

21-06-2014 vlt Zwi†L tev†W†
Gw†c ch†j vPbv mfvi

Kvhe†
(†g 2014 gm ch†)

evsj v† k cvb Db††b tev†W†

mPxcĪ

μwgK bs	velq	cφv	msthvRbx bs I cφv
1)	wεMΖ 24-05-2014 ZwiłŁ teiłW© AbyōZ gwmK GwWvc chēj vPbv mfvq MpxZ v̄m×všĪ mgñi ev̄ēvqb AMŌwZ cĪZte`b	1-10	
2)	wεMΖ 22-05-2014 ZwiłŁ cwłb m̄au` gšYvj tq AbyōZ ce© wivRI łbi gwmK GwWvc chēj vPbv mfvq MpxZ v̄m×všĪ mgñi ev̄ēvqb AMŌwZ cĪZte`b	11-13	
3)	gvbbxq cāvbgšxi cĪZkĪZ cĪKĪ mgñi ev̄ēvqb AMŌwZ	14-22	
4)	A_ēegp³ I ēēnvi mn cĪKĪ mgñi ev̄ēvqb AMŌwZ	23-24	
5)	2013-2014 młj i gwmK j ĩ gvĪv I AMŌwZ (tgwU²)	25	msthvRbx-2
6)	ev̄ēvqbxv AvigwWvcf³ 64wł cĪKĪ i AMŌwZ (3 wł Kw i Mix cĪKĪ mn)	26-34	msthvRbx - 1
7)	2013-2014 A_ēQłi mgvc` cĪKĪ mgñi Zwił Kv	35	
8)	AvigwWvcf³ cĪKĪ i μq cwiKĪ bvi (icĪ PevšKiłYi) AMŌwZ	36-38	
9)	B-łUŪwi s KvhpĒg	39	
10)	Rj evqycwi eZē Ułó dvtŪi AvI Zvq Abłgw` Z cĪKĪ mgñi ev̄ēvqb AMŌwZ	40-50	
11)	2013-2014 młj i ēł`wkK m̄vnh`cφ tgwU 11wł cĪKĪ i AMŌwZ	51-52	
12)	Rvq AvAMŌłYi AMŌwZ	53	
13)	bKkv KvhpĒg I AMŌwZ	54-56	
14)	2013-14 młj i tmP KvhpĒg I AMŌwZ	57	
15)	tmP m̄vfh PVRāvħ© Av`vłqi AMŌwZ	58	

24 tg, 2014 ZwiþL AbyþZ tevþW® gumK GwMc ch@j vPbv mfvq MpxZ wvš-mgñi ev`eqb AMÞvZt

μigK bs	Avtj vPbv	wvš-	e`v MÞYKvix KgRZ® Bi	mgqmıgv	MpxZ e`v
01	02	03	04	05	
1	<p>mfvı i`iþZ mfvıwZ A_®gšyvtqi evtRU AwakvLv-2, Gi 11-05-2014 vlt ZwiþLi GKıU cwiçtİi weltq Dcw`Z mKj KgRZ® wv AvKI® Ktİb cwiçtİw Dbqb I Abþqb evtRtİi AvI Zvq A_®Aegv³i mgqmıgv, Rþ gvfm e`q vej `vLj I wv`vıE msvš-Ges D³ cwiçtİ Dbqb I Abþqb evtRtİi AvI Zvq A_®Aegv³i mgqmıgv 29tk tg, 2014 mfvıwZ Dcw`Z mKjþK D³ ZwiþLi wþK j`İ tiþL 3q I 4_®Kvþ A_®Aegv³i cÜvebv 25-05-2014 vlt ZwiþLi gta` tevþW® vLjtj i Rb` vbt` Rbv cÜvb Ktİb </p>	<p>Avıvgx 25-05-2014 vlt ZwiþLi gta` Dbqb I Abþqb evtRtİi mKj cKtİi 3q I 4_®Kvþ A_®Aegv³i cÜvebv tevþW® vLj KiþZ nte </p>	<p>mKj cÜvb cÞKSkjx / ZËyevqK cÞKSkjx / cKı cwiPvjK / cwiPvjK, cli </p>	<p>AvZ`*Z </p>	
2	<p>Pıd gıvUıis mfvıK AevıZ Ktİb th, wEMZ 30-04-2014 vlt ZwiþL cwv m`v` gšyvtq AbyþZ evcvDtevþW® cıÖg wıvRİtbi gwıK ch@j vPbv mfvq GwMc f³ cKımgñi AMÞvZi Z_`mn mıPİ cvlqvi çtqU tçRþUkb Dc`vçtbi e`vçtİ vbt` Rbv t`qv nq Ges vbt` Rbv tgvZıteK 22-05-2014 vlt ZwiþL gšyvtq AbyþZ evcvDtevþW® ce`wıvRİtbi wKQy cKtİi mıPİ cvlqvi çtqU tçRþUkb Dc`vçb Kiv nq G tçRþİZ cİZıU cKtİi m`vıw Z I Pjgvb KvıRi Qıe Pıd gıvUıis</p>	<p>cİZıU GwMc f³ cKtİi m`vıw Z I Pjgvb KvıRi Qıe Pıd gıvUıis `Btİi B-tgBtj (cmonitoring@yahoo.com) tçY KiþZ nte </p>	<p>mKj cKtİi cKı cwiPvjK </p>	<p>h_v`*Z </p>	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ë`v MòYKvix KgRZ®` Bi	mgqmvgv	MpxZ e`ë`v
01	02	03	04	05	
	`Bti B-tgBtj tc0tYi Rb` mfvuZ mKj cKí cwi Pvj KtK wbt` Rbv c0vb Ktib				
3	AvtZt gnvuPvj K (cu0g wuRl b) mfvK AewZ Ktib th, c0Z gvtm textWp GwMuc / AviGwMuc ch0j vPbv mfvq MpxZ wm×vŠmgñi c0Zcuj b c0Zte`b cieZP gvtmi c0g mBvtn Pxd gubUwis Gi `Bti tc0Y KitZ nte	c0Z gvtm Abv0Z textWp GwMuc / AviGwMuc ch0j vPbv mfvq MpxZ wm×vŠmgñi c0Zcuj b c0Zte`b cieZP gvtmi c0g mBvtn Pxd gubUwis Gi `Bti tc0Y KitZ nte	mKj tRbvj c0vb c0KSkj x / cKí cwi Pvj KMY	cieZP gvtmi c0g mBvtn	
4	cwi Pvj K, cli mfvK AewZ Ktib th, PjvZ A_0e0ti fig Dbqb Ki cwi tktai Rb` Abqb ivR`^LvZ eivxi Zj bvq e`q AZ`š-Kg gw `Bti BtZvgt` c0g wKw` AegPKZ UvKv A_0e0tii tkl c0sKl m0uYpC e`q nqub G tc0tZ D³ LvZ A_0Ae`wqZ _vKvi m0ebv itqtQ G wltq tRbvj c0vb c0KSkj xMY mfvK Rvrb	<ul style="list-style-type: none"> • fig Dbqb Ki LvZ evcDtei eivi` Rvbtq মেস্ট্রি সকল জেলা প্রশাসকগণের বরাবর পত্র Bmj KitZ nte • মাঠ দপ্তরের সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণ স্থানীয় তহসিল Awdm t_tK fig Dbqb Ktii wej msM0ceR 	gw ch0qi mKj ube0x c0KSkj x / ZEjeavqK c0KSkj xMY	h_vkxN0	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vS-	ēē-v MōYKvix KgRZʔ Bi	mgqmvgv	MpxZ ēē-v
01	02	03	04	05	
	<p>th, vbxq Znmj Avclm t_tK vej bv cvl qvq A_cwi tkva Kiv hvqub G velq AwZt gnvcwi Pvj K (A_ḡ mfvtk Rvrbv th, vbxq Znmj Avclm t_tK vrb Dḡ vḡM vej msMāceR vej cwi tkvtai ēē-v MōY Ki tZ nte G cwi v wZ tZ fvg Dbqb Ki LtZ evcDtevi eivl Rwb tq</p> <p>বিল প্রদানের জন্য সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসকগণকে পত্র দেয়ার জন্য সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণকে সভাপতি নির্দেশনা প্রদান করেন।</p>	<p>eivl KZ mgj q A_ḡ tqi ēē-v MōY Ki tZ nte </p>			
5	<p>cwi Pvj K, cli mfvtk Rvrbv th, Avc`Kvj xb Ri`ix KvR ev`evqtbi tḡtḡ mḡPe, cwb mḡu` gSḡvj tqi Abḡgv`b MōtYi cōqRbxqZv i tḡtḡ G cōstM Pxd gubUvis mfvq AwfgZ e`3 Ktib th, mḡPe, cwb mḡu` gSḡvj tqi Abḡgv`b cvl qv mgq mvtcḡ velq G tZ Ri`ix KvR ev`evqtbi` xNḡtḡxZvi Kvi tY evcDtevi AeKvWtgv I Ab`vb`</p> <p>গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা রক্ষা বাধাগ্রস্ত হতে পারে। এ প্রেক্ষিতে সংশ্লিষ্ট ZĒjeavqK cōKSkjx KZR Avc`Kvj xb KvR ev`evqtbi ḡtNvlyv cTḡ Gi Abḡj uc mḡPe, cwb mḡu` gSḡvj tḡ (ḡ AvKlḡt hḡM-mḡPe, evḡRU I AwWU, cvmg) eivei tḡY Ki tZ nte </p> <p>• সংশ্লিষ্ট রিজিওনের অতিঃ মহাপরিচালকের AbḡwZ e`ZxZ Ri`ix Avc`Kvj xb KvR Aviḡc Kiv hvte bv </p> <p>Ges msMāceR rijiḡner atisḡ mahaprichalaker anumatī gḡhḡ ceR Ri`ix Avc`Kvj xb KvR ev`evqtbi c` tḡc MōtYi</p> <p>জন্য সভাপতি সংশ্লিষ্ট সকলকে নির্দেশনা প্রদান করেন।</p>	<p>• ZĒjeavqK cōKSkjx KZR Ri`ix Avc`Kvj xb KvR ev`evqtbi ḡtNvlyv cTḡ Gi GKwU Abḡj uc mḡPe, cwb mḡu` gSḡvj tḡ (ḡ AvKlḡt hḡM-mḡPe, evḡRU I AwWU, cvmg) eivei tḡY Ki tZ nte </p> <p>• সংশ্লিষ্ট রিজিওনের অতিঃ মহাপরিচালকের AbḡwZ e`ZxZ Ri`ix Avc`Kvj xb KvR Aviḡc Kiv hvte bv </p>	<p>সংশ্লিষ্ট তত্ত্বাবধায়ক cōKSkj xMY </p>	<p>h_vmgtq </p>	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ë"v MòYKvix KgRZ® Bi	mgqmvgv	MpxZ e"v
01	02	03	04	05	
6	<p>vmBAvBuc-1 cKtíi cwiPvjK mfvK AeinZ Ktib th, evcDtefW® AibK RvqMv RvqMv teftW® bvtg tiwRw="Kiv nqvb wKŠ' wbgqZ fvg Ki t`qv n"Q Ges AibK RvqMv teftW® bvtg AvamòYi bw_f³ nti AviGm bw_f³ nqvb cãvb cKŠkjx, tK>`xq AAj G e"vciti Avtiv Rvbv th, AibK RvqMv AvamòYKZ RvqMv eua t`evi K_v_vKtj I Aib'i RvqMv eua wbg® Kivq GLb Aib'i RvqMv LvRbv w`Z n"Q G tcm`tZ AwZt gnvciPvjK (A_) Rvbv th, miKvix mtf®vi gv cwi`k® tmtj bZb gwij Kvbvi c`q tKvb cãZubva tmLvb Dcw`Z bv_vKtj Zv ceZ®gwij tKi bvtg tiKW® nq hvq Ges cieZ®Z Zv wbi mfb gvgjv tgvKí gvi Avktj wbtZ nq G cwiw`vZtZ</p> <p>বোর্ডের জমি রেজিস্ট্রেশন সংশ্লিষ্ট জটিলতা নিরসনের লক্ষ্যে ভূমি তমUj tgu Awctmi mvt_ thvMthvM ceR h_vh_ e"v MòYi Rb' cwiPvjK, fvg I ivR`tK mfvciZ wbt`Rbv cãvb Ktib </p>	<p>evcDtefW® bvtg AvamòYKZ wKŠ' tiwRw="Kiv bq Gijc RvqMv tiwRw="Kiv Kitz fvg tmtUj tgu Awctmi mvt_ thvMthvM Kti cieZ®Kg®wi Kibv MòY Kitz nte </p>	cwiPvjK, fvg I ivR`t	h_vkxN0	
7	<p>cãvb, cwb e"vcbv mfvK Rvbv th, evcDtefW® Kvh®tgi c®vivi Rb' Zui `Bi ðeivjt`k cwb Dbqb teftW® weMZ 5 eQti mvdj` I ARB0 kxIR cy`K cKvtk AvMòx Ges Gi Rb' eivt`xi c®vRb mfvciZ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • cy`K cKvtki mjbv`® c®vebv gnvciPvjK, evcDtef eivei wj wLZfvte Dc`vcb Kitz nte • evcDtefW® mgvB I Pjgvb tmP cKí 	cãvb, cwb e"vcbv / cwiPvjK, c®vi tmj	h_vkxN0	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	eë-v MhYKvix KgRZf` Bi	mgqmvgv	MpxZ eë-v
01	02	03	04	05	
	<p>GtZ DrmwvZ teva Kti etjb th cwb Dbqrb textWp KvR Ges KvRi „i“Z; vetePbvq Gi cØvi GK`g bvB ej tj B Ptj Ges wclU I Btj KUibK wgvWqvZ Gi e`vcK cØviYv cwb Dbqrb textWp fvegyZfK D34j Kite AZtci wZwb cåvb, cwb eë-vcvK Zui cØve wjwLZfite Dìvcb Kitz etjb Ges weUwfi mvt_ thwMthvM Kti wetkl Kti evcvDtevtWp tmP cØi mgñi wfwl cØviYvi e`vcvci cØqvRbxq wbt` Rbv t` b </p>	<p>mgñi mptj cØviYvi Rb` weUwfi mrvqZvq wfwl cØviYvi eë-v MhY Kitz nte </p>			
8	<p>cØi cwiPvjK, K`wcluj (cvBjU) tWvRs mfvK AewnZ Ktib th, MZ eØti tWvRs Kiv RvqMvq G eØi bv Kti AbT Kivq Uv`dclm®Kugul KZR i¶Yvte¶Y tWvRs KvRi cwigvc wbtZ AcviMzv cØvk Kivq KvRi wej cwitkva AvUtK AvtQ cåvb cØKSkj x, ga`-cwØgvAj Zvi tRvtbi Avl Zvf³ ØP` bv evivkqv b`x Lbb0 kxR cØi m=utK®etjb th, cØi tWvRs KvRi 8wU c`vtKtRi gta` 3wU c`vtKtRi t¶t¶ gw `Bti cwigrfci mvt_ Uv`dclm®Kuguli cwigrfci 23% Gi gZ ZviZg` nIqvq Gi wej cwitkva AvUtK tMtQ G QrovE ZEjeavqK cØKSkj x, gagbmsn cli mvtK® mfvK AewnZ Ktib th, `vBwi K Ges e`w³MZ cØqvRtb gvtS gvtS Uv`dclm® GK</p>	<p>KvRi cwigvc MhY Ges m`m` mspvš-mKj RvUj Zv Pxd gubUwis I AvnevqK, Uv`dclm® mvt_ `evK Kti wimb ceR `YMZ gvb eRvq titL KvRi AMwvZ ZjwvšZ Kitz nte </p>	<p>Pxd gubUwis / cØi cwiPvj KMY / AvnevqK, Uv`dclm®</p>	<p>h_v`*Z </p>	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ë`v MòYKvix KgRZ® Bi	mgqmvgv	MpxZ e`v
01	02	03	04	05	
	<p>m`tm`i c0vb I Aci m`tm`i AvMgtbi gvtS GKwaK w`tbi wej`nq hv KvRi MvZtK e`nZ Kti Ges G cwiv`wZ tgvKvtejvq KvRi `t_°Aī mvtKj® f³ tKvb mnKvix c0KŠkjxtK w`tq ga`eZ® mgq MYbv Kivtbr hvq wKbv G e`vcvti w`K wbt`Rbv Pvb we`vvi Z Avtj vPbvŠ- mfvicwZ Uv`tdvm®mspυš-mKj RvUjZv wvimtb Pxd gubUwis Ges AvneqK, Uv`tdvm®Gi mvt_ %vŠK emvi</p> <p>জন্য সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালকদের নির্দেশনা দেন।</p>				
9	<p>cKí cwiPvjK, kni i¶v cKí (tdR-4) mfvK AemZ Ktib th, KtqKw DC-প্রকল্পের সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলীর MwdjZxi KvitY cKíw mefxbfvte mgvB Kiv mpe nte bv G weitq cKí cwiPvjK cUqvLvjx cwb Dbqpb wefvM, ivsMvgwU cli wefvM I PÆMög cli wefvM-1 Gi 3wU কাজের সমস্যার কথা উল্লেখ করে তা নিরসনের জন্য সংশ্লিষ্ট c0vb c0KŠkjx I ZÉyeavqK c0KŠkjxMtiYi n`¶¶ici Abtjiva Rvbvb G chfey সভাপতি সংশ্লিষ্ট প্রধান প্রকৌশলী I ZÉyeavqK c0KŠkjxMYtK mgm`v DEiY ceR KvR, tju wbw`® mgtqi gta`B mgvBKiYi c0Pón MòtiYi Rb` wbt`Rbv c0vb Ktib </p>	<p>cKíw PjwZ A_°eQti mgvBi Rb` wba¶iZ; KvRb cKti i mKj ev`e KvR wbw`® mgtqi gta`B mgvBi mefZK c`¶¶ic MòY KitiZ nte </p>	<p>সংশ্লিষ্ট প্রধান প্রকৌশলীগণ / ZÉyeavqK c0KŠkjxMY / wbe¶x c0KŠkjxMY </p>	h_v`*Z	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ë'e`v MòYKvix KgRZ@`Bi	mgqmvgv	MpxZ e'e`v
01	02	03	04	05	
10	<p>câvb c0KŠkj x, DĒivĀj mfvtk Rvbvb th, 0KioM0g tRjvi wPjgvix I Djvcj Dc†Rjvaxb `eivMxi nvU I wPjgvix e`i epcj b†i Wvb Z†ii fv½b n†Z i¶v0 kxlr cK†i cK†i GjvKvi DR†b epcj b†i e`vcK</p> <p>ভাংগনের ফলে একটি সুইস গেট হুমকির সম্মুখীন এবং এ মুহুর্তেই জরুরী আপদকালীন কাজের মাধ্যমে সুইস গেটকে রক্ষা Kiv m=ē bv ntj cK†i GjvKv Ges Gi Av†k cv†ki GjvKvq m=ū†`i e`vcK ¶q¶wZi AvksKv t`Lv w†qtQ G cwiw`wZ†Z Ri`ix KvRw cK†i GjvKvi evnti weavq Abbqab ivR`^ev†RU n†Z A†_p ms`vb m†c†¶¶ Ri`ix Avc`Kjxb KvRw i`i` Kivi c0hvRbxq e`e`v M0†bi Rb` সংশ্লিষ্ট সকলকে দিক নির্দেশনা দেন।</p>	<p>Ri`ix Avc`Kjxb KvR mWkfvtē m=ūv`†bi</p> <p>মাধ্যমে প্রকল্পের উজানের সুইসটিকে ব্রহ্মপুত্র b†i fvsMb n†Z i¶v Ki†Z nte </p>	<p>câvb c0KŠkj x, DĒivĀj / ZĒjeavqK c0KŠkj x, iscj cli m†Kp-1 / wbe¶x c0KŠkj x, KioM0g cli wefvM </p>	<p>AvZ mĒj </p>	
11	<p>ZĒjeavqK c0KŠkj x, tdYx cli m†Kp mfvtk AeinZ K†ib th, AvZt gnvcwiPvjK (ce0wiriR1b) tK AvnevqK K†i 0bZb WwKwZqv cjvZb WwKwZqv t0vU tdbx b`x teimb Dbqab0 kxlr cK†i AvlZvq g0vcj tKvRvi wbg¶Y evi evi e`_Zvi KviY Abm0†b GKw Kigw MVb Kiv n†qtQ Kigw ciZte`b A`vena bv t`qvq mfvciZ Am†šH cKvk K†ib wZvb G tKvRvi wbg¶Y evi evi e`_Zvi KviY Abm0†bi cvkvcwk cK†i PjvKjxb mg†q</p>	<p>Kigwli w†cvU `*Z `wLj Ki†Z nte Ges Kigwli c0vebri Av†jv†K Rp, 2015 gv†mi g†a` g0vcj tKvRvi wbg¶Y KvR mgvB Ki†Z nte </p>	<p>AvZtgnvcwiPvjK (ce0 রিজিওন) / সংশ্লিষ্ট প্রকল্প cwiPvjK </p>	<p>h_v`*Z </p>	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ë'e~v MòYKvix KgRZ@` Bi	mgqmvgv	MpxZ e'e~v
01	02	03	04	05	
	<p>cKí KgRZ@`i fvgKv Ges bZb Kti gDvcj tKvRvi vbg@Y KiYxq m=ú†K©mjbw`@ cDvebvmn `*Z wi†cvU©`wL†ji Rb` KigvDi AvneqK†K w†`Rbv cDvb K†ib GQov KigvDi cDveb Avjv†i gDvcj tKvRvi vbg@Yi h_vh_ c`†¶c MòY K†i Rb, 2015 gv†mi g†a` cKíwU mgv†Bi Rb` cKí cwi Pj K†K w†`Rbv cDvb K†ib </p>				
12	<p>Pxd gvblwis mfv†K AewZ K†ib th, gvbbxq cãvbgŠxi cãZkãZ ÒPw`c†i tgNbv I WwKwZqv b`xi tWwRsó, ÒKwomôtg aijv, epcy†, wZ~v-I `pKgvi b`x†Z tWwRsó, “কুমিল্লায় তিতাস নদী খনন” এবং “ময়মনসিংহে ব্রহ্মপুত্র নদী Lbbó kx†R cKí mg†ni wWwvcic cDqb Kiv Avek`K G tç†¶†Z K`wclv†j (cvBj U) tWwRs cK†i i cKí cwi Pj K mfv†K Rvbvb th, B†Zvg†a` mgv†v†i Draft Final Report `wLj Kiv n†q†Q G†nb cwi w`wZ†Z gvbbxq cãvbgŠxi cãZkãZ cKí ,†jv `*Z ev`evq†bi Rb` cKí ,†jvi ,i`Zi w†e†Pbvq Draft Final Report Gi mpcw†k Ab†vqx cK†i i wWwvcic cDZceR cKí Ab†gv`†bi cDqvRbxq e'e~v MòYmn cKí ,†jv GwWw†Z meR cvZvq AŠ¶w†i Rb` cKí mvi-m†¶¶c cD`†bna d†v†le†r jny†v s†w†††† mKj†K w†`Rbv t`b </p>	<p>cK†i i Draft Final Report Gi mpcw†k Ab†vqx wWwvcic cDZceR cKí Ab†gv`†bi cDqvRbxq e'e~v MòYmn cKí ,†jv GwWw†Z meR cvZvq AŠ¶w†i e'e~v w†b†Z n†e </p>	<p>সংশ্লিষ্ট জোনাল প্রধান cDkŠkj x / cãvb cwi Kíbv / cwi Pj K, K†h†g </p>	AwZ `*Z	

μigK bs	Avtj vPbv	wm×vš-	ëë-v MòYKvix KgRZʹ Bi	mgqmvgv	MpxZ eë-v
01	02	03	04	05	
13	<p>mfvcwZ mfvtk AewZ Ktib th, weMZ 30-04-2014 wlt ZwiłL cwb mşu` gşÿvj tq AbyðZ evcvDtevtWʹ cwiðg wiwRI tbi gwmK chñjvPbv mfvq gvbbxq gşÿ gtr`q cKti i ,YMZ gvb eRvq tiłL cKti ev- evqbm n আরএডিপি বরাদ্দ সম্পূর্ণরূপে ব্যয়ের জন্য সংশ্লিষ্ট সকলকে wbt`Rbv cðvb Ktib Pj wZ A_ eQti i 10 (^ k) gvtmi AMðwZ chñjvPbvq A`vewa cKimgñi AwRZ Aw_ R Ges ev- e AMðwZtZ wZwb AmışH cKvk Ktib G প্রসংগে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণ সভায় জানান যে, প্রকল্প সমূহের ZZxq wKw`† UvKv AegʹtZ wejł† KviłY cKti i AMðwZ e`vnZ nł`Q G cwiv`wZtZ mfvcwZ ZZxq Ges PZ_ wKw`† UvKv GKevti Aegyʹ Kti Pj wZ A_ eQti i eivłi i mgÿq A_ e`qmn KvtRi ,YMZ gvb eRvq tiłL cKti ev- e` bayerer saba`wuk xrešša ghnerer jany punraye sangšišš mKj łK wbt`Rbv cðvb Ktib </p>	<p>GwMwcfʹ cKimgñi ,YMZ gvb eRvq tiłL `*Z ev- evqb KitiZ nte Ges cKti i AbKłj eivłi KZ mgÿq A_ e`q wbdðZ KitiZ nte </p>	<p>mKj tRvbj cðvb cðKškj x / ZEjeavqK cðKškj x / wbeñx cðKškj x </p>	<p>h_ v`*Z </p>	
14	<p>AwZt gnicwi Pj K (ceñiwRI b) mfvtk AewZ Ktib th, GwMwcfʹ evcvDtevti cKimgñi twRr / tgKwbK`ij এক্সক্যাম্পন কাজের সংস্থান রয়েছে। তিনি আরও উল্লেখ Ktib th, evcvDtevti Aaxb twRvi cwiv`Bti i 17 wJ mPj twRvi AvtQ Ges AvI 11 wJ bZb twRvi μq cñhvaxb </p>	<ul style="list-style-type: none"> • evcvDtevti GwMwcfʹ cKimgñi twRr Kvr, tјv twRvi cwiv`Bti i gva`tg ev- evqb KitiZ nte • GwMwcfʹ th mKj cKimgñi twRr KvtRi ms`vb itqtQ, tm mKj cKti i 	<p>cðvb cðKškj x, twRvi / সংশ্লিষ্ট প্রকল্প cwiv` Pj KMY </p>	<p>h_ vmgtq </p>	

μῖgK bs	Avtj vPbv	wm×vŠ-	ēē-v MōYKvix KgRZP Bi	mgqmvgv	MpxZ ēē-v
01	02	03	04	05	
	<p>GZ,tjv tWRvi mōvte ēēvntii ēē-v MōY Kiv cōqvRb ZvOrov evcvDtevōi tWRvi cwi`Bi `Avtq cwiPwjZ GKw ms`v cōqktB At_P Afvte ms`vq KgPZ KgRZP / KgPvix`i teZb fvZw` cwi`ktvTai t`q`T Amjeav nt`Q tWRvi cwi`Bi θriv GwMwcfp cKt`i tWRs KvR,tjv tWRvi cwi`Bi θriv ev`evqtbī ēē-v tbcv ntj tWRvi,tjvi mōze`envimn ms`vi KgRZP / KgPvix`i teZb fvZw` cwi`ktvTai m`thvM mō nte we`wvZ Avtj vPbv tk`tl mfvcwZ evcvDtevi GwMwcfp th mKj cKt`i tWRs Gi ms`vb AvtQ, tm me cKt`i cwiPvj KmbtK tWRs KvR tWRvi cwi`Btīi gva`tg ev`evqtbī Rb` tWRvi cwi`Bi eivei ŌAbtīva cTō cvVt`bvi vbt`Rbv cōvb Ktīb Zte tWRvi cwi`Bi tWRs KvR ev`evqtb AcvIMZv cKvk Kitj `icT Avnevb Ktī Ab` cōZōv`bī gva`tg tWRs KvR ev`evqtbī ēē-v MōtYi Rb` vbt`Rbv cōvb Ktīb </p>	<p>cwiPvj KmbtK tWRs KvR tWRvi cwi`Btīi gva`tg ev`evqtbī Rb` tWRvi cwi`Bi eivei ŌAbtīva cTō tcōY KitZ nte; Zte tWRvi cwi`Bi tWRs KvR ev`evqtb AcvIMZv cKvk Kitj `icT Avnevb Ktī Ab` cōZōv`bī gva`tg tWRs KvR ev`evqtbī ēē-v MōY KitZ nte </p>			

MZ 22-05-2014 wlt Zwi tL cw b m e u` g s y v j t q A b y o Z e v c v D t e v i c e q u i R I t b i g w m K G w l w c c h f j v P b v m f v q M p x Z w m x v s i m g f n i e v l e q b A M M w Z u b g i e j c t

μt bs	Avtj vPbv	w m x v s i	e v l e q b K v i x m s v	m g q m g v	M p x Z e e v
K)	<p>0Avcvi mjgv-Kukqviv cKri (2q mstkwaz)0 kxlr cKri i vel tq Avtj vPbvKvtj evcvDtev mfvK Rvbv th, i wngcj cvru nvDfR 4w cvru vcb Kiv ntqtQ Zte, 10wglvi BbtUK P v t b j t f t z t m t Q G i K v i b w n t m t e g n i c m i P j K m f v t K R v b v t h, m e Z G e t j k b n t q t Q m f v c w Z f v z b G j v K v i g m i R w u w o b b b f v t e c p t u b g v b K i v i v e l t q w b t R b v c o v b K i i b G v e l t q h m y c a b, t m P D B s, e t j b t h, c K r i w e Z g v t b 2001 n t Z 2014 t g q t e v l e q t b i R b w b a m i Z G e s G i e q 131.50 t K w u U v K v c K r i w u w l g q t P j g v b c K r i w i t g q v A v e i R p 2015 c h S l (G K e Q i) e w x i v e l t q c o l e c v l q v t m t Q G t c o y t Z c K r i i e v l e q b K v R z m g v B K i v i v e l t q i a z y t i v c K i i b m f v G v e l t q G K g Z t c v l Y K i i </p>	<p>0Avcvi mjgv-Kukqviv cKri (2q mstkwaz)0 kxlr cKri i fiv/b G j v K v i g m i R w u w o b b b f v t e c p t u b g v b K i v m n c K r i i e v l e q b K v R z m g v B K i t Z n t e </p>	msukw ms v	h_vmg tq	<p>w m x v s i - t g v Z v t e K e e v M h t Y i জন্য সংশ্লিষ্ট সকল কর্মকর্তাগণকে wb t R b v t q v n t q t Q </p>
L)	<p>0bZb WvKwZqv I c j v Z b W v K w Z q v - t Q u t d Y x b x w b v k b 0 c K r i i v e l t q Avtj vPbvKvtj evcvDtevi c o Z u b w a m f v t K R v b v t h, c K r i i A v l Z v q g v c j t K v R v t i i K v R t k l K i v m e n q u b, c K r i i w l w c u c 4 e v t i i R b m s t k v a b K i v n t q t Q w l w c u c t Z b K k v i m g m v G e s c o g w t K w i d v e i b v a i v i K v i t b e v i e v i w l w c u c m s t k v a t b i c o q v R b n t q t Q g t g m f v t K R v b v t b n q w e l m i Z Avtj vPbv t k t l m w K f v t e c K r i e v l e q t b i j t y e v l e q t b i v e l t q m f v c w Z w b t R b v c o v b K i i b G K B m t c K r i i i c l c o q v K i Y 15 b t f m t G i g v t S m e u b e e R b t f m t 15 Z w i t L i c i c i B K v h k c o v b K i t Z n t e t K v b K v i t b 15 b t f m t G i g v t S K v h k c o v t b e n t j v e l q u w m s v c a v b t K A e w n Z K i t Z n t e G e s m s v c a v b v e l q u w g s y v j q t K A e w n Z K i t e </p>	<p>m w K f v t e c K r i e v l e q t b i j t y e v l e q t b i v e l t q m f v c w Z w b t R b v c o v b K i i b G K B m t c K r i i i c l c o q v K i Y 15 b t f m t G i g v t S m e u b e e R b t f m t 15 Z w i t L i c i c i B K v h k c o v b K i t Z n t e t K v b K v i t b 15 b t f m t G i g v t S K v h k c o v t b e n t j v e l q u w m s v c a v b t K A e w n Z K i t Z n t e G e s m s v c a v b v e l q u w g s y v j q t K A e w n Z K i t e </p>	cvmg/ evcvDtev	h_v h z	<p>MZ 24-05-2014 wlt Zwi tL A b y o Z t e v W P g w m K c h f j v P b v s a z a y s a n g s h i s t s a k a l k e b a v b h a g r h e n e r R b w b t R b v t q v n t q t Q </p>
M)	<p>0cwb e e v c b v D b q b 0 c K r i Avtj vPbvKvtj evcvDtevi c o Z u b w a m f v t K R v b v t h, c K r i m v n v h m s u k w t h m K j c K r i i A v i w c G e q K i v m e n t e b v t m m K j c K r i i A v i w c G 0 c w b e e v c b v D b q b 0 k x l r c K r i i A b K t j e t q i v e l t q c o P o v t b q v t h t Z c v t i m f v q G v e l t q G K g Z t c v l Y K i i b </p>	<p>c K r i m v n v h m s u k w t h m K j c K r i i A v i w c G e q K i v m e n t e b v t m m K j c K r i i A v i w c G 0 c w b e e v c b v D b q b 0 k x l r c K r i i A b K t j e t q i v e l t q c o P o v w b t Z n t e </p>	evcvDtev	h_vkxlv	<p>B i m A v i A v i w c, w m B A v B i c - 1 o b r t m v i c K r i i A e w q Z e A v i w c G, D c t h v R t b i g v a t g 0 c w b e e v c b v D b q b (l q w c) 0 k x l r c K r i i A b K t j e i v l c o v b K i v n t q t Q </p>

N)	<p>Ohgpbv b`xi evgZxi fv½b ntZ Rvgvj cj tRjvi evnv`jvev` NVU ntZ dUwb evRvi chS I mwi lvevox DctRjvaxb wcsbv evRvi Gj vKv Ges Bmjvgcj DctRjvq nwiYaiv ntZ nviwMjv chS Zxi msi¶Y (2q mstkwaz)0 kxlr cKti i wltq AvtjvPbvKvtj cKti cwi Pj K mfvtk Rvbv th, cKti wLi AbKtj mstkwaz GwvctZ 45.00 tKwU UvKv eivl ivLv ntqtQ, cKti wLi AbKtj AwZwi³ Avtiv eivl c0qvRb mfvcwZ DcthrRtbi gra'tg AwZwi³ eivli c0qvRbxq e'e`v M0tYi Rb` msik0 mKj tK wbt` Rbv c0vb Ktib GKBMvt_ msik0 c0vb c0KSkj xK cKti cwi` k0ceR cwi` k0 c0Zte` b gsyvj tq tc0tYi wbt` R c0vb Ktib </p>	<p>Ohgpbv b`xi evgZxi fv½b ntZ Rvgvj cj tRjvi evnv`jvev` NVU ntZ dUwb evRvi chS I mwi lvevox DctRjvaxb wcsbv evRvi Gj vKv Ges Bmjvgcj DctRjvq nwiYaiv ntZ nviwMjv chS Zxi msi¶Y (2q mstkwaz)0 kxlr cKti i Rb` DcthrRtbi gra'tg AwZwi³ eivli c0qvRbxq e'e`v M0Y KiZ nte </p>	<p>cvmg/ evcvDtev</p>	<p>h_vkxNº</p>	<p>DcthrRtbi gra'tg cKti i AbKtj Avi Gwvct eivl 4500.00 j¶ UvKvi AwZwi³ Avi l 1990.00 j¶ UvKv eivl c0vb Kiv ntqtQ </p>
O)	<p>mfvcwZ mfvtk AewZ Ktib th, cKti i mweR AM0wZ chfeytYi Rb` G gsyvj tqi c0ZgSy mKj cKti chfeyY Kiteb </p>	<p>cKti i mweR AM0wZ chfeytYi Rb` G gsyvj tqi c0ZgSy mKj cKti chfeyY Kiteb </p>	<p>gubbxq c0ZgSy</p>	<p>h_vmgTq</p>	
P)	<p>0eypM½v b`x cpiaxvi (bZb atj kix-cj jx-eskiv-ZivM-eyoM½v wi fvi wnt`-g)0 kxlr cKti AvtjvPbvKvtj mfvcwZ me aitYi tWIRs Kvhtgti tytI tWRvi cwi` BitK AM0aKvi c0vbi Ges tWRvi cwi` BitK G wltq mtpZb_vKvi wbt` Rbv c0vb Ktib </p>	<p>me aitYi tWIRs Kvhtgti tytI tWRvi cwi` BitK AM0aKvi c0vb Ges tWRvi cwi` BitK G wltq mtpZb_vKtZ nte </p>	<p>evcvDtev/ tWRvi cwi Bi</p>	<p>h_vmgTq</p>	<p>MZ 24-05-2014 wlt Zwi tL Abp0Z tevWp gwMK chfj vPbv সভায় সংশ্লিষ্ট সকলকে যথাযথ ব্যবস্থা M0tYi Rb` wbt` Rbv t` qv ntqtQ </p>
Q)	<p>mKj aitYi tWIRs KvRi Rb` Kw0vi c0R± c0vq KiZ nte gtg`mfvq wbt` Rbv c0vb Ktib </p>	<p>mKj aitYi tWIRs KvRi Rb` Kw0vi c0R± c0vq KiZ nte </p>	<p>evcvDtev</p>	<p>h_vmgTq</p>	<p>MZ 24-05-2014 wlt Zwi tL Abp0Z tevWp gwMK chfj vPbv সভায় সংশ্লিষ্ট সকলকে যথাযথ ব্যবস্থা M0tYi Rb` wbt` Rbv t` qv ntqtQ </p>
R)	<p>0ew0vli Dbqb0 kxlr cKti i wltq AvtjvPbvKvtj cKti cwi Pj K mfvtk Rvbv th, wvvcic Abjvqx cKti Gj vKvi tgvU 10.9 wktugt (32 jy Nbugt) tWIRs Gi Rb` wba0i Z wQj wbe¶x c0KSkj x, tMvcj MA, cli ntZ GLb chS tPbtR 0.00 ntZ 5.50 wktugt chS 20 jy Nbugt tWIRs ntqtQ hvi gj` BtZvgt0 cwi tkva Kiv ntqtQ tPbtR 5.50 ntZ ewK Astki tWIRs m0ubentqtQ hvi cwi gvY cftvbtv tWIRsKZ Askmn tgvU 32 jy 76 nvRvi Nbugt tWIRs m0ubentqtQ gtg`tWRvi cwi` Bi ntZ mfvtk Rvbv nq tWRvi cwi` Bi ntZ Avtiv Rvbv nq th, Aew0 tWIRsKZ Astki gwLi cwi gvY tMvcj MA cli KZR GLb chS</p>	<p>0ew0vli Dbqb0 kxlr cKti i tgvU tWIRsKZ Aew0 gwLi cwi gvYi nmve gnvci Pj K, evcvDtev l cKti cwi Pj K eivei tc0Y KiZ nte </p>	<p>wbe¶x c0KSkj x, evcvDtev, tMvcj MA</p>	<p>AvMvgx 07 Kg¶ etmi gta`</p>	<p>cKti i tgvU tWIRsKZ gwLi cwi gvY wbe¶x c0KSkj x, tMvcj MA cli wfvtkMi` §iK bs-1034 Zis- 27-05-2014 wlt tgvZvteK cKti cwi Pj K, nvlo l Rj vfgv Dbqb tevWp wKvU tc0Y Kiv ntqtQ </p>

<p>cZ`qb Kiv nqub hvi Kviþb tWRvi cwi`Bþii teZb-fvZw` cwiþkva Kiv hv`Q bv ve`wiZ Avtj vPvþkþl vbeþx cþKSkjx, evcvDþev, tMvcyj MÄ þK AvMvgx 07 Kgþ etmi gþa` cKí GjvKvi þgvU tWRsKZ Aenkó gwþi cwi gþYi wmwve gncwi Pvj K, evcvDþev l cKí cwi Pvj K eivei t`qvi welfq mfvcwZ wþ` R cþvb Kþib </p>				
---	--	--	--	--

মন্ত্রণালয়/বিভাগ : পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়নকারী সংস্থা : বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত প্রতিশ্রুতি এবং নির্দেশনা মোতাবেক গৃহীত প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত প্রতিবেদনঃ

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
০১।	ঢাকা নারায়ণগঞ্জ-ডেমরা (ডিএনডি) এলাকার জলাবদ্ধতা নিরসন। (সিদ্ধিরগঞ্জ ১২০ মেগাওয়াট পিকিং বিদ্যুৎ কেন্দ্র উদ্বোধনকালে প্রদত্ত প্রতিশ্রুতি; তারিখঃ ১৪/০২/১০)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুযায়ী গত ২০১০-১১, ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ বছরে জরুরী কার্যক্রমের আওতায় অনুন্নয়ন রাজস্ব খাত হতে মোট ৩.৫৯ কোটি টাকা ব্যয়ে জলাবদ্ধতা ও নিষ্কাশন ব্যবস্থা উন্নয়নের লক্ষ্যে ১১৩.০০ কিঃমিঃ খালের বর্জ্য অপসারণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। আন্তঃমন্ত্রণালয়ের সিদ্ধান্ত মোতাবেক প্রকল্পটি ডিসেম্বর, ২০১৪ মাসের মধ্যে ওয়াসার নিকট হস্তান্তর প্রক্রিয়াধীন।
০২।	নদীর নাব্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে মেঘনা ও ডাকাতিয়া নদী ড্রেজিং (চাঁদপুরে অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ২৭/৪/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে ডিপিরি প্রণয়নের জন্য "Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৭.২১ কোটি টাকা, সমাপ্তকাল ৩০/০৫/২০১৪) শীর্ষক সমীক্ষার Draft Final Report দাখিল করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে মাঠ পর্যায়ে ডিপিরি প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে।
০৩।	কুড়িগ্রামের ধরলা, ব্রহ্মপুত্র, তিস্তা ও দুধকুমার নদীতে নাব্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ড্রেজিংকরণ (কুড়িগ্রাম জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ০৬/৩/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে ডিপিরি প্রণয়নের জন্য "Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৭.২১ কোটি টাকা, সমাপ্তকাল ৩০/০৫/২০১৪) শীর্ষক সমীক্ষার Draft Final Report দাখিল করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে মাঠ পর্যায়ে ডিপিরি প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে।
০৪।	ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলার তিতাস নদী পুনঃখনন করা এবং সরাইল উপজেলায় বেড়ীবীধ নির্মাণ করা। (ব্রাহ্মণবাড়ীয়া জেলায় অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১২/৫/১০)	-	-	-	"তিতাস নদী পুনঃখনন" প্রকল্পের ডিপিরি (প্রাক্কলিত ব্যয় ৫৯৪.০৬ কোটি টাকা) ০২/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়েছিল। কারিগরী, সামাজিক, পরিবেশ ও অর্থনৈতিক সমীক্ষার জন্য পরিকল্পনা কমিশন গত ০৮.০৫.২০১২ তারিখে ডিপিরিটি ফেরত প্রদান করে। প্রকল্পের সমীক্ষা কাজ ডিসেম্বর/২০১৩ এ সম্পন্ন হয়েছে; সমীক্ষার সুপারিশ অনুযায়ী DPP প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে। "সরাইল উপজেলায় বীধ নির্মাণ প্রকল্পের" ডিপিরির উপর (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৭.৪৪ কোটি টাকা) ০৮/০৩/২০১২ তারিখে যাচাই সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে এবং তদানুযায়ী প্রকল্পটি Climate Change ট্রাস্ট ফান্ড এর আওতায় প্রস্তাবনা দাখিলের জন্য সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। সে আলোকে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য প্রকল্প প্রস্তাব পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ২৩/০১/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৫.৮৮ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল- মার্চ/২০১৩ হতে জুন/২০১৪) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
০৫।	বাগেরহাট জেলাধীন কোদালিয়া আড়ুয়াডিহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিলের কৃষি জমি চাষ উপযোগী করার কর্মসূচী প্রকল্প বাস্তবায়িত হবে ইনশাল্লাহ। (জাতীয় সংসদ নির্বাচন, ২০০৮ এর নির্বাচনী জনসভায় মোল্লারহাট কলেজে মাঠে) (পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং- ৪২.০৩৮.০১৮.০২.০০. ০৪০.২০১০-৩৭ তারিখঃ ০৭/০৭/২০১০ মোতাবেক মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুত প্রকল্পে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে)।	-	-	-	"বাগেরহাট জেলার পোন্ডার নং-৩৬/১ পুনর্বাসন প্রকল্পের আওতায় কোদালিয়া, আড়ুয়াডিহি, কেন্দুয়া, নার্নিয়া বিল উন্নয়ন প্রকল্প" শিরোনামে ২৭৯.৪৭ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়ন কাল জুলাই ২০১১ থেকে জুন ২০১৪) একটি ডিপিরি পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হলে পূর্ণাঙ্গ সামাজিক পরিবেশগত এবং কারিগরী সমীক্ষা সম্পাদনপূর্বক তার ভিত্তিতে প্রকল্প পুনঃপ্রস্তাবসহ ডিপিরি ফেরত প্রদান করা হয়। তৎপ্রেক্ষিতে সমীক্ষার জন্য IWM কে ০২/০৪/২০১২ তারিখে (ব্যয় ১.২৪ কোটি টাকা) নিয়োগ দেয়া হয়েছে। ডিসেম্বর/২০১৩ তে final report পাওয়া গিয়াছে; সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে প্রণীত ডিপিরির উপর পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে অনুষ্ঠিত যাচাই বাছাই কমিটির সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত ডিপিরি বোর্ডের পরিকল্পনা উইং এ পরীক্ষা-নীরিক্ষাধীন রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
০৬।	বরগুনা জেলার সিডর, আইলা ও নদী ভাঙ্গানে ক্ষতিগ্রস্ত বেড়ীবাঁধগুলো পুনঃনির্মাণ ও মেরামত করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/৫/১০)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুযায়ী প্রাথমিক পর্যায়ে ২০০৯-১০ অর্থ-বছরে জরুরী কার্যক্রমের আওতায় অনুন্নয়ন রাজস্ব খাতে বরগুনা জেলায় সিডর ও আইলায় পাউবোর ৫৫৪.৪৩ কিঃমিঃ আংশিক ক্ষতিগ্রস্ত ও ৬৬.৪৬ কিঃমিঃ পূর্ণ ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ সর্বাঙ্গীনভাবে মেরামত/পুনঃনির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
০৭।	বরগুনা জেলার আমতলী উপজেলার মহিষকাটা খালের উপর স্লুইস গেট নির্মাণ। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে আমতলী উপজেলায় মহিষকাটা খালের উপর অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপখাতের আওতায় স্লুইস গেট নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
০৮।	মিষ্টি পানির অভাবে শুকনা মৌসুমে কৃষি কাজ করা যাবে না। তাই হাজা-মজা খাল পুনঃখনন ও খাস জমিতে পুকুর খনন করে সেচের ব্যবস্থা করা। (বরগুনা জেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	-	-	-	মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে উক্ত এলাকার খালসমূহ (৫টি উপজেলায়) পুনঃখননের নিমিত্তে ২৪.৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত “খাল পুনঃখনন এবং রেগুলেটর সমূহ রক্ষণাবেক্ষণের মাধ্যমে বরগুনা জেলার উপকূলীয় পোল্ডারসমূহে সেচ সুবিধা প্রদানের লক্ষ্যে মিষ্টি পানি সংরক্ষণ করা” শীর্ষক প্রকল্পের উপর ০২/০৪/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই সভার সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি ১৯/০৬/২০১২ তারিখে মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হলে ১৯/০৭/২০১২ তারিখে পাসম পত্রে প্রকল্পটি জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের মাধ্যমে বাস্তবায়নের সিদ্ধান্ত হয়। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য প্রকল্প প্রস্তাব পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ২৩/০২/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় হতে ২৯/০৫/২০১৩ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
০৯।	পটুয়াখালী জেলাস্থ কলাপাড়া উপজেলার ফসলী জমি লবণাক্ততার হাত থেকে রক্ষার্থে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ করার জন্য খাল খনন করে প্রাপ্ত মাটি দ্বারা বেড়ীবাঁধ নির্মাণের বিষয়ে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ। (মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা এর বরিশাল বিভাগের বিভাগীয় এবং বরগুনা জেলার জেলা পর্যায়ের কর্মকর্তাদের সাথে মতবিনিময় সভার সিদ্ধান্ত; তারিখঃ ০৬/০৫/১০)	৩০/০৬/২০১১	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% এলাকাটি আন্ধারমানিক নদীতীরস্থ পোল্ডার নং-৪৬ এর অন্তর্ভুক্ত বিধায় নতুন বেড়ী বাঁধ নির্মাণের প্রয়োজনীয়তা নেই। তবে পোল্ডারের অনেক দিনের পুরানো স্লুইস গেটসমূহের কতিপয় গেইট নষ্ট হওয়ায় কয়েকটি খালে লবণ পানি প্রবেশ করত। তাই লবণাক্ততার হাত থেকে ফসলী জমি রক্ষার্থে ইতোমধ্যে গেইটগুলি মেরামতের কাজ যথাযথভাবে সম্পন্ন করা হয়েছে।
১০।	ঘূর্ণিঝড়ে ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা জেলার কয়রা উপজেলার বেড়ীবাঁধসমূহ সংস্কার করা এবং প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে নির্মাণ প্রসঙ্গে। (মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ২৩/০৭/১০ তারিখ খুলনা জেলার কয়রা উপজেলা সফরকালে; তারিখঃ ২৩/০৭/১০)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক প্রাথমিক পর্যায়ে কয়রা উপজেলায় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত পোল্ডারের মারাত্মক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এছাড়া দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, ওয়ামিপ প্রকল্পের আওতায় কয়রা উপজেলায় (পোল্ডার নং ১৩-১৪/২ ও ১৪/১) ১৯.৭৭ কোটি টাকা ব্যয়ে ৬১.৪৮ কিঃমিঃ বাঁধ মেরামত/নির্মাণ, স্লুইস নির্মাণ ও নদী তীর সংরক্ষণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে;
১১।	ক) তিতাস নদী খনন করা। (০৭/১১/১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়)।	-	-	-	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নে “কুমিল্লা জেলার তিতাস ও হোমনা উপজেলার তিতাস নদী পুনঃখনন প্রকল্প; (প্রাক্কলিত ব্যয় ১১৯.০৯ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল- মার্চ/২০১২ হতে জুন/২০১৫)” শিরোনামে একটি ডিপিপি ০২/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। কারিগরী, সামাজিক, পরিবেশ ও অর্থনৈতিক সমীক্ষার জন্য পরিকল্পনা কমিশন গত ০৮/০৫/২০১২ তারিখে ডিপিপিটি ফেরত প্রদান করে। সমীক্ষার জন্য “Feasibility Study of Capital Dredging and Sustainable River Management in Bangladesh” শীর্ষক সমীক্ষার Draft Final Report দাখিল করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে মাঠ পর্যায়ে ডিপিপি প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
	খ) তিতাস উপজেলার দাসকান্দি হতে লালপুর পর্যন্ত বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ করা। (০৭/১১/১০ তারিখ কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলায় অনুষ্ঠিত জনসভায়)।	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৫০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি দ্রুত বাস্তবায়নের নিমিত্ত ২০১১-২০১২ অর্থ-বছরে অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় প্রকল্পের কাজ আরম্ভ করা হয়। প্রকল্পের কাজ চলাকালীন সময়ে বাঁধ নির্মাণের জন্য জমির মালিকগণের বাঁধা এবং পরবর্তীতে হাইকোর্টে রিট করায় কাজ বন্ধ হয়ে যায়। কিন্তু অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় জমি অধিগ্রহণের সুযোগ না থাকায় জমির ক্ষতিপূরণ পরিশোধের ব্যবস্থা অদ্যাবধি নেয়া যায় নি। এ পরিস্থিতিতে সমঝোতার মাধ্যমে প্রকল্পটি সম্পন্ন পদক্ষেপ গ্রহণ করেও প্রকল্প কাজ ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে সম্পন্ন করা সম্ভব হয়নি।
১২।	সুনামগঞ্জের হাওরসমূহে স্লুইস গেটসহ বেড়ী বাঁধ নির্মাণ। ভরাট হওয়া হাওর খনন করা সুনামগঞ্জ জেলার টেকেরহাট হতে সুলেমানপুর হয়ে লালপুর হয়ে গাংলাজুরী পর্যন্ত কংস নদী খনন। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/১০)	৩০/০৪/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুসারে জরুরী কার্যক্রমের মাধ্যমে ২০১০-১১ ও ২০১১-১২ অর্থ-বছরে অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের মেরামত উপধাতে বর্ণিত হাওড় এলাকায় ৪৭.৬২ কোটি টাকা ব্যয়ে অতি ঝুঁকিপূর্ণ বাঁধ ও স্লুইস গেট সমূহের নির্মাণ/পুনর্নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। এছাড়াও, স্থায়ী ও দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের জন্য "হাওর এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ ও নিষ্কাশন উন্নয়ন প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ৬৮৪.৯৪ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল ২০১০-১১ থেকে ২০১৪-১৫)" শিরোনামে একটি অনুমোদিত প্রকল্পের আওতায় ড্রেজিংসহ অন্যান্য কাজ চলমান রয়েছে। উল্লেখ্য প্রতিশ্রুতির নদী খনন অংশটুকু ২৮ ক্রমিকে চলমান রয়েছে।
১৩।	কালনী ও কুশিয়ারা নদীতে ক্যাপিটাল ড্রেজিং। (সুনামগঞ্জের তাহিরপুরে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১০/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৫.৭৫% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের জন্য "কালনী-কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা প্রকল্প" শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ৬০৯.৮৩ কোটি টাকা, বাস্তবায়ন কাল এপ্রিল/২০১১ হতে জুন/২০১৪) গত ০৫-০৪-২০১১ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। • প্রকল্পের আওতায় ৪.৩৯ কিঃমিঃ ড্রেজিং (লুপকাট) সম্পন্ন হয়েছে এবং ১৪.৯৬ কিঃমিঃ ড্রেজিং কাজের কার্যক্রম প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।
১৪।	ক) ভৈরব নদী পুনঃখনন (যশোর জেলা সফরকালে ভৈরবী নদী পুনঃখননের সদয় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৭/১২/১০)	-	-	-	ক) অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় যশোর জেলায় "Detail Feasibility Study for drainage improvement and sustainable water management of Bhariab river Basin" শিরোনামে IWM কর্তৃক সমীক্ষা কাজ (চুক্তি মূল্য-১.৪২ কোটি টাকা) ৩০/০৪/২০১৩ তারিখে সম্পন্ন হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশ অনুযায়ী প্রণীত ডিপিপি বাপাউবো'র পরিকল্পনা উইং এ দাখিল করা হয়। পরিকল্পনা উইং এর চাহিদা মোতাবেক পুনর্গঠিত ডিপিপি মাঠ পর্যায়ে প্রক্রিয়াধীন রয়েছে। বাস্তব কাজ আরম্ভের প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রম চলমান আছে।
	খ) ভৈরব নদী এবং ভৈরব ও কাজলা নদীর সংযোগস্থল এমনভাবে খনন করতে হবে যেন শূকনা মৌসুমে সেচ ও বর্ষায় জলাধার হিসেবে ব্যবহৃত হতে পারে (মেহেরপুর জেলার মুজিবনগরে অনুষ্ঠিত এক জনসভায়; তারিখঃ ১৭/০৪/১১)	৩০/০৬/২০১৭	-	-	খ) মেহেরপুর ও চুয়াডাঙ্গা জেলায় ৭৩৮২.৮৪ লক্ষ টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়নকাল জানু/২০১৪ হতে জুন/২০১৭) "ভৈরব নদী পুনর্খনন" শীর্ষক প্রকল্পের উপর ২২/১১/২০১২ তারিখে PEC সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। তদানুযায়ী পুনঃগঠিত ডিপিপি ২০/০২/২০১৪ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়- যা ২৫/০২/২০১৪ তারিখে একনেক এর অনুবিভাগে প্রেরণ করা হয়। প্রকল্পটি ১১/০৩/২০১৪ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বাস্তব কাজ আরম্ভের প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রম চলমান আছে।
১৫।	কপোতাক্ষ নদ পুনঃখনন (সাতক্ষীরা জেলার শ্যামনগর উপজেলায় আইলায় বিধ্বস্ত এলাকা পরিদর্শনকালে কপোতাক্ষ নদ পুনঃখননের জন্য নির্দেশ প্রদান করেন এবং যশোর জেলা সফরকালে কপোতাক্ষ নদী পুনঃখননের সদয় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৩/০৭/১০ ও ২৭/১২/১০)	৩০/০৬/২০১৫ (অনুমোদিত ডিপিপি অনুযায়ী)	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৩০% • মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের জন্য "কপোতাক্ষ নদের জলাবদ্ধতা দূরীকরণ (১ম পর্যায়)" প্রকল্পটি (প্রকল্প ব্যয় ২৬.৫৪ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল ২০১১-১২ হতে ২০১৪-১৫) ১৩/০৯/২০১১ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। • প্রকল্পের আওতায় ৯০.০০ কিঃমিঃ কপোতাক্ষ নদ খননের কর্মসূচী রয়েছে। তালা এবং পাইকগাছা উপজেলায় ইতোমধ্যে ৪৭.০০ কিঃমিঃ নদ খননের কাজ চলমান রয়েছে। তন্মধ্যে পাইলট সেকশনে ৩৩.০০ কিঃমিঃ নদ খনন কাজ সমাপ্ত হয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
১৬।	উপকূলীয় জেলাগুলোতে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ; (বরিশাল জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২২/০২/১১)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে পটুয়াখালীতে "চর আন্ডার চারিদিকে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ" প্রকল্পটি (প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১০ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১১ হতে জুন/২০১২) গত ২৮/১১/২০১০ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের আওতায় ১২ কিঃমিঃ বাঁধ নির্মাণ ও ৬টি ইনলেট নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়া, স্থায়ী ও দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, "Emergency 2007 Cyclone Recovery and Restoration Project (ECRRP)" প্রকল্পের আওতায় বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, পানি নিষ্কাশন অবকাঠামো নির্মাণ এবং নদী তীর সংরক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে। বর্তমান অগ্রগতি ৬০%, যা জুন/২০১৪ এ সম্পন্ন হবে।
১৭।	প্রাকৃতিক দুর্যোগকালে জনগণের জানমাল ও ফসলাদি রক্ষার্থে উপকূলবর্তী এলাকায় স্থায়ী বেড়ী বাঁধ নির্মাণ। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত খুলনা, বাগেরহাট, সাতক্ষীরা ও যশোর জেলার অংশ বিশেষ এলাকায় ৪৭টি পোল্ডারের মারাত্মক ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীনভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এছাড়া, South West Area Integrated Water Resource Management Project এর আওতায় (প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৩.৯২ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০০৬ হতে জুন/২০১৪) পোল্ডার নং- ৩১ ও ৩২ এর ৩৬.০০ কিঃমিঃ বাঁধ মেরামত সহ অন্যান্য কাজ সমাপ্ত হয়েছে। এছাড়াও, দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ মেরামত/সংস্কারের নিমিত্তে "উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন" শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি মোতাবেক কাজসমূহ চলমান রয়েছে। বর্তমান অগ্রগতি ৮৮%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সম্পন্ন হবে।
১৮।	খুলনা জেলার তেরখাদা উপজেলার ভুতিয়ার ও বাসুয়াখালী বিলের জলাবদ্ধতা নিরসনের ব্যবস্থা গ্রহণ করা। (খুলনা জেলা সফরকালে প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ০৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুত বর্ণিত কাজের জন্য "খুলনা জেলার ভুতিয়ার বিল এবং বর্ণাল সলিমপুর কলাবাসুখালী বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন প্রকল্প" শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ২১.৩৪ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল ২০০৯-১০ হতে ২০১২-১৩) ২২/০৪/২০১১ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ২০.৯০ কিঃমিঃ খাল খনন, ২.০০ কিঃমিঃ নদী খনন, বাঁধ মেরামত, ৩টি স্লুইচ নির্মাণ, ১টি লং বুম ক্রেয় ইত্যাদি কাজ জুন/২০১৩ মাসে সম্পন্ন হয়েছে।
১৯।	সোনাইছড়া, কোণাল্লাছড়া, করেরহাট সোনাইছড়া, পশ্চিম জোয়ার, লক্ষীছড়া, গুজাছড়া, বারো মাকিখালে (পাহাড়িছড়া) শনালুতালে সেচ উপ-প্রকল্পগুলোর সমন্বয়ে গুচ্ছ প্রকল্প গ্রহণ করা। (চট্টগ্রাম জেলাধীন মিরেশ্বরই উপজেলার মহামায়াছড়া সেচ প্রকল্প পরিদর্শন কালে জনসভায় প্রতিশ্রুতি দেন; তারিখঃ ২৯/১২/১০)	২৮/০২/২০১৩	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% <ul style="list-style-type: none"> মাননীয় প্রধান মন্ত্রীর প্রতিশ্রুত বর্ণিত ছড়াগুলোর সমন্বয়ে গুচ্ছ প্রকল্প প্রস্তাব জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় ১৭.৫৬ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত "চট্টগ্রাম জেলার মিরেশ্বরই উপজেলার উপকূলবর্তী এলাকার সেচ ও যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন এবং মুহুরী একরিটেড এলাকায় (Muhuri Accreted Area) সিডিএসপিপি বেড়ী বাঁধ উন্নীত করণ" প্রকল্পটির প্রশাসনিক অনুমোদন গত ২৬/০৭/২০১১ তারিখে পাওয়া গিয়াছে। ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বৎসরে ১১.৫০ কিঃমিঃ বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ, ২৩.০০ কিঃমিঃ খাল পুনঃখনন ও ৩টি পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে।
২০।	কক্সবাজারের বাঁকখালী নদীর নাব্যতা রক্ষার্থে ড্রেজিং করা। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৪/১১)	-	-	-	"কক্সবাজার জেলার বাঁকখালী নদীর ড্রেজিং" শীর্ষক একটি প্রকল্পের (প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২২৮.২৪ কোটি, বাস্তবায়নকাল মার্চ/২০১২ হতে জুন/২০১৪) ডিপিপি ০৫/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশন হতে অনুমোদনবিহীন অবস্থায় পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ফেরত প্রদান করা হয়। পরবর্তীতে ৩১/০৩/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত বোর্ডের কারিগরি মূল্যায়ন কমিটির সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী মাঠ পর্যায়ে ডিপিপি পুনর্গঠনের কাজ চলমান রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
২১।	কক্সবাজার শহর রক্ষা প্রকল্প গ্রহণ। (কক্সবাজার জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৩/০৪/১১)	-	-	-	“কক্সবাজার শহর রক্ষা” শীর্ষক প্রকল্পের উপর ২২/০৬/২০১১ইং তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে PEC সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তের আলোকে পুনর্গঠিত ডিপিপি (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৪৬৫৭.৩৯ লক্ষ টাকা, বাস্তবায়নকাল- জুলাই ২০১১ইং হতে জুন ২০১৪ইং পর্যন্ত) পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং- ৪২.০৪৩.০১৪.০১.০১.০০৩. ২০১০-১৮১, তারিখ-১৮/০৯/২০১১ খ্রিঃ মোতাবেক পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরিত হয়। উক্ত ডিপিপি এর উপর ১৫/০১/২০১২ ইং তারিখে পুনরায় PEC সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তে আলোকে ২.৪১ কিঃমিঃ প্রতিরক্ষা কাজে মধ্যে ১.৫০ কিঃমিঃ STAR Block সম্বলিত প্রতিরক্ষা কাজ অন্তর্ভুক্ত করে ডিপিপিটি পুনরায় Planning Commission এ প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে পরিকল্পনা কমিশনের স্মারক নং- ২০.৩৫৮.০১৪.০১.০২.৫২৩.২০১১.২৯৫ মোতাবেক কিছু Observation দিয়ে ডিপিপিটি ফেরত দেয়া হয়। তদানুযায়ী ডিপিপিটি পুনরায় Re-cast করে (প্রাক্কলিত ব্যয় ১০০.০৪ কোটি টাকা) গত ০৯/১১/২০১২ইং তারিখে পাসম এর মাধ্যমে পুনরায় পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে বিগত ০৫/০২/২০১৩ইং ECNEC সভায় প্রস্তাবটি উত্থাপিত হয়। উক্ত ECNEC মিটিং এ প্রকল্পটি সফল বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের সহিত বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন মন্ত্রণালয়, কক্সবাজার উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, যোগাযোগ মন্ত্রণালয়, পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় এবং প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় সহ সংশ্লিষ্ট সকলের সহিত সমন্বিত ভাবে নতুন করে প্রকল্প প্রস্তাবনা প্রণয়ন পূর্বক জরুরী ভিত্তিতে পুনরায় পেশ করার জন্য নির্দেশ দেয়া হয়েছে। ডিপিপিটি পুনঃ গঠন কার্যক্রম মাঠ পর্যায়ে চলমান রয়েছে।
২২।	সিরাজগঞ্জ শহরকে যমুনা নদীর ভাংগন ও বন্যার হাত হতে রক্ষার জন্য ক্যাপিটাল ডেজিং এর ব্যবস্থা করা। (সিরাজগঞ্জ জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ০৯/০৪/১১)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের জন্য “ক্যাপিটাল (পাইলট) ডেজিং অব রিভার সিস্টেম ইন বাংলাদেশ” শিরোনামে ১০২৮.১২ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত (বাস্তবায়নকাল ২০০৯-২০১০ হতে ২০১৩-২০১৪) একটি প্রকল্প একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় সিরাজগঞ্জ হার্ড পয়েন্ট হতে ধলেশ্বরী নদীর উৎস মুখ পর্যন্ত ২০ কিলোমিটার ও নলীণবাজার এলাকায় ২ কিলোমিটারসহ মোট ২২ কিলোমিটার যমুনা নদী ডেজিং কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। এছাড়া ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে ১৪ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে রক্ষণাবেক্ষণ ডেজিং কাজও সম্পন্ন হয়েছে। ফলে সিরাজগঞ্জ শহর রক্ষা বাঁধের হার্ড পয়েন্ট ঝুঁকিমুক্ত হয়েছে এবং ডেজড স্পয়েল দ্বারা সিরাজগঞ্জে প্রস্তাবিত শিল্প পার্ক সংলগ্ন প্রায় ৮ বর্গ কিলোমিটার এলাকায় ভূমি পুনরুদ্ধার দৃশ্যমান হয়েছে।
২৩।	আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাঁধ দ্রুত মেরামতের ব্যবস্থা গ্রহণ। (বাগেরহাট জেলায় সফরকালে; তারিখঃ ১৫/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি মোতাবেক বাগেরহাট জেলার আইলায় প্রাথমিক পর্যায়ে মারাত্মক ঝুঁকিপূর্ণ বাঁধ ও ক্রোজার সমূহের নির্মাণ কাজ জরুরী ভিত্তিতে সর্বাঙ্গীণভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এছাড়া, স্থায়ী ও দীর্ঘমেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, “উপকূলীয় অঞ্চলে ঘূর্ণিঝড় আইলায় ক্ষতিগ্রস্ত বাপাউবোর্ডের অবকাঠামোসমূহের পুনর্বাসন” প্রকল্পের আওতায় অনুমোদিত ডিপিপি মোতাবেক বাঁধ নির্মাণ, মেরামত, ক্রোজার নির্মাণ, স্ফুইস নির্মাণ/মেরামত এবং নদী তীর সংরক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে। বর্তমান কাজের অগ্রগতি ৮৮%। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী জুন/২০১৫ তে প্রকল্পের কাজ সম্পন্ন হবে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
২৪।	চাঁপাইনবাবগঞ্জ সদর উপজেলার আলাতুলি ইউনিয়নের পদ্মা নদীর ভাঙ্গন রোধকল্পে নদী শাসন এবং একইসাথে জিকে সেচ প্রকল্পের আদলে সেচ সুবিধা সৃষ্টির লক্ষ্যে মহানন্দা নদী ড্রেজিং করা এবং প্রয়োজনবোধে রাবার ড্যাম নির্মাণ। (চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২৩/০৪/১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	<ul style="list-style-type: none"> প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার আলাতুলী এলাকা রক্ষা" শিরোনামে ১৬৫.৫১ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত ডিপিপি (বাস্তবায়নকাল ২০১২-১৩ হতে ২০১৪-১৫) ১৬/১০/২০১২ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়; যার প্রশাসনিক অনুমোদন ১০/০১/২০১৩ তারিখে পাওয়া যায়। প্রকল্পের আওতায় ৬.২০ কিঃমিঃ পদ্মা নদীর তীর সংরক্ষণ কাজের মধ্যে ২০১৩-১৪ অর্থ-বছরে ৩টি প্যাকেজে ৩৮.০০ কোটি টাকা ব্যয়ে ৯০০ মিটার নদী তীর সংরক্ষণের কাজ চলমান রয়েছে। কাজের অগ্রগতি ৭.২৬%। প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার সদর উপজেলাধীন খালঘাট হতে নসীপুর পর্যন্ত মহানন্দা নদী পুনর্খনন/ড্রেজিং" শীর্ষক ১৪৫.৭৯ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত ডিপিপির উপর ০৮/০৩/২০১২ তারিখে পাসমতে যাচাই বাছাই কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়। যাচাই কমিটির সুপারিশের আলোকে পুনঃগঠিত ডিপিপি ১৮/০৩/২০১৩ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়। ১৫/০৯/২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত পিইসি সভায় প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই এর সিদ্ধান্ত হয়। তদানুযায়ী সমীক্ষা কাজ পরিচালনার জন্য উপদেষ্টা নিয়োগের কার্যক্রম চূড়ান্ত পর্যায়ে রয়েছে।
২৫।	ভোলা জেলার চর কুকরী মুকরী বেড়ীবাঁধ ও ঘোষেরহাট এবং রামনেওয়াজ লঞ্চঘাট এলাকায় নদী ভাঙ্গন রোধকরণের ব্যবস্থা গ্রহণ। (ভিডিও কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে একযোগে দেশব্যাপী ইউনিয়ন তথ্য ও সেবা কেন্দ্র উদ্বোধনকালে; তারিখঃ ১১/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৭৫%</p> <ul style="list-style-type: none"> মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রতিশ্রুত ভোলা জেলার চর ফ্যাশন উপজেলার "চর কুকরি-মুকরি বেড়ীবাঁধ নির্মাণ (বাস্তবায়নকাল জুন/২০১২ হতে জুন/২০১৪; প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.৯৯ কোটি টাকা)" শীর্ষক প্রকল্পটি জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাষ্টি ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য ১৮/০৯/২০১২ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। ০৮/১০/২০১২ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের জলবায়ু বিষয়ক কারিগরি কমিটির সভায় প্রকল্পটি উপস্থাপিত হলে Feasibility Study ও EIA প্রতিবেদনসহ পুনরায় দাখিলের সিদ্ধান্ত হয়। তদানুযায়ী প্রকল্পটি পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়। প্রকল্পটি ১৮/১১/২০১২ তারিখে (প্রাক্কলিত ব্যয় ১৫.০০ কোটি টাকা) জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাষ্টি বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত হয়। প্রকল্পের কাজ চলমান রয়েছে। ঘোষেরহাট ও রামনেওয়াজ এলাকার নদী ভাঙ্গনরোধ প্রকল্পটি (প্রাক্কলিত ব্যয় ১২৯.৭৮ কোটি টাকা; বাস্তবায়নকাল জুলাই/২০১৩ হতে জুন/২০১৫ পর্যন্ত) জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলিয়েন্স ফান্ডের (BCCRF) আওতায় বাস্তবায়নের নিমিত্তে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে অনুষ্ঠিত যাচাই কমিটির সভার সিদ্ধান্ত মোতাবেক পুনর্গঠিত প্রকল্প প্রস্তাবনা ২৬/০৫/২০১৩ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।
২৬।	ক) দহগ্রাম ইউনিয়নকে তিস্তানদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে বাঁধ নির্মাণ; (১৯/১০/১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>ক) তিস্তানদীর ভাঙ্গন হতে দহগ্রাম ইউনিয়নকে রক্ষার্থে ১.২৬৬ কিঃমিঃ নদীতীর সংরক্ষণ কাজ বাস্তবায়ন করা হয়েছে।</p>
	খ) লালমনিরহাট জেলাকে তিস্তানদীর আকস্মিক বন্যা ও ভাঙ্গন হতে রক্ষা করার জন্য তীর সংরক্ষণ ও বাঁধ নির্মাণ করা; এবং (১৯/১০/১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১৩	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>খ) ইতোপূর্বে "তিস্তা নদীর বামতীর সংরক্ষণ (তিস্তা রেলওয়ে ব্রিজ হইতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত) প্রকল্প" এর আওতায় ২৮৬৩ মিটার তীর সংরক্ষণ, ৫টি স্পার, ১৬কিঃমিঃ বন্যা বাঁধ নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে (অর্থ বছর ১৯৯৮-৯৯ হতে ২০০৫-০৬)।</p> <p>এছাড়া "তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়, প্রকল্প ব্যয়ঃ ১৫০.৬২ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১০ হতে জুন/২০১৩)" এর আওতায় ৯২৫০ মিটার তীর সংরক্ষণ কাজ জুন/২০১৩ তে সম্পন্ন হয়েছে।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
	গ) শুল্ক মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য ড্রেজিং এর মাধ্যমে তিস্তানদীর নাব্যতা বজায় রাখার ব্যবস্থা করা। (১৯/১০/১১ তারিখে লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম সরকারি কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়)	৩০/০৬/২০১২	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০% গ) শুল্ক মৌসুমে তিস্তার পানি প্রবাহ ঠিক রাখার জন্য "তিস্তা ব্যারেজ হতে চন্ডিয়ারী পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়)" এর আওতায় তিস্তাব্যারেজ এর উজানে ৫০০ মিটার চর অপসারণ এবং তিস্তাব্যারেজ এর ভাটিতে ৩০০০ মিটার ডানতীর চ্যানেল ড্রেজিং কাজ সমাপ্ত হয়েছে।
২৭।	ব্রহ্মপুত্র নদ খনন। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/১১)	-	-	-	ক্রমিক নং-২ এর সাথে সম্পৃক্ত। সমীক্ষার Draft Final Report দাখিল করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে মাঠ পর্যায়ে ডিপপি প্রণয়নের কাজ চলমান রয়েছে।
২৮।	যাদুকাটা হয়ে রক্তি নদী হয়ে সুরমা নদী খনন। (সুনামগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ১০/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	বরাদ্দ বৃদ্ধির প্রয়োজন।	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০.৬২% মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি অনুসারে বর্ণিত কাজসমূহ বাস্তবায়নের নিমিত্তে ইতোমধ্যে "হাওর এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ ও নিষ্কাশন উন্নয়ন প্রকল্প" শীর্ষক শিরোনামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ৬৮৪.৯৪ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল ২০১০-১১ থেকে ২০১৪-১৫) গত ১২-০৪-২০১১ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের আওতায় "পুরাতন সুরমা-বৌলাই রিভার সিস্টেম খনন" কাজের সমীক্ষা কাজ সমাপ্ত হয়েছে। সমীক্ষা অনুযায়ী যাদুকাটা নদী ৬ কিঃমিঃ, রক্তি নদী ৫ কিঃমিঃ, চলতি নদী ৭ কিঃমিঃ, পুরাতন সুরমা ১১ কিঃমিঃ এবং বৌলাই নদী ১১ কিঃমিঃ অর্থাৎ মোট ৪০ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্য নদী ড্রেজিং এর জন্য সুপারিশ করা হয়েছে। সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে ২০১৪-১৫ অর্থ-বছরে মাঠ পর্যায়ে নদী ড্রেজিং এর কার্যক্রম গ্রহণ করা হবে (ক্রমিক নং-১২ এর সহিত সম্পৃক্ত)।
২৯।	চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ। (ময়মনসিংহ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ৩১/০৩/১১)	৩০/০৬/২০১৫ (প্রস্তাবিত ডিপিপি অনুযায়ী)	-	-	"চরআলগী ইউনিয়নের চারপাশে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ" শীর্ষক প্রকল্পটির ডিপপি প্রাক্কলিত মূল্য ৬০.৫১ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকালঃ জুলাই/২০১২ হতে জুন/২০১৫) ২৬/০৪/২০১২ তারিখে পরিকল্পনা কমিশন হতে অনুমোদনবিহীন অবস্থায় পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ফেরত প্রদান করা হয়েছে।
৩০।	প্রযোজ্য ক্ষেত্রে শীতলক্ষ্যা ও বুড়িগঙ্গা নদী ড্রেজিং করা। (নারায়ণগঞ্জ জেলা সফরকালে; তারিখঃ ২০/০৩/১১)	-	প্রকল্প বাস্তবায়নে বরাদ্দ অপ্রতুল	বরাদ্দ বৃদ্ধির প্রয়োজন।	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের লক্ষ্যে "Study for Sustainable River Management" শীর্ষক সমীক্ষা কাজ চলমান রয়েছে। উক্ত সমীক্ষার সুপারিশের আলোকে (সমাপ্তকাল- ৩০/০৫/২০১৪) আলোচ্য নদী দুটির ড্রেজিং কাজের ডিপপি প্রণয়ন করা হবে। এছাড়াও, ঢাকার চারপাশের নদীতে বিশুদ্ধ পানি প্রবাহ নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে জিওবি অর্থায়নে ৯৪৪.০৯ কোটি টাকা ব্যয়ে "বুড়িগঙ্গা নদী পুনরুদ্ধার" শীর্ষক শিরোনামে একটি প্রকল্প একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয় (বাস্তবায়নকালঃ এপ্রিল/২০১০ হতে ডিসেম্বর/২০১৩ পর্যন্ত)। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় যমুনা নদী হতে পানি এনে Buriganga River Augumentation এর জন্য পুংলী, বংশী ও তুরাগ নদীর মোট ১৬২.৩৫ কিঃমিঃ খনন কাজ বাস্তবায়নের পরিকল্পনা রয়েছে। ইতিমধ্যে তুরাগ নদীর ৬.৯৫ কিঃমিঃ ড্রেজিং কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পুংলী নদীতে ২৯.১০ কিঃমিঃ পাইলট সেকশনে ড্রেজিং কাজ সমাপ্ত হয়েছে এবং ২৪.০৬ কিঃমিঃ পাইলট সেকশনে ড্রেজিং কাজ চলমান রয়েছে। বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০.১৩%।
৩১।	কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা কাঠালিয়া বেড়ীবাঁধ নির্মাণ। (কুমিল্লা জেলার তিতাস উপজেলা সফরকালে; তারিখঃ ০৭/১১/১০)	৩০/০৬/২০১৪	-	-	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৭৬% "কুমিল্লা জেলাধীন মেঘনা উপজেলায় মেঘনা-কাঠালিয়া বেড়ীবাঁধ নির্মাণ কাজের জন্য "কুমিল্লা জেলার অন্তর্গত মেঘনা উপজেলাধীন ৩৭টি খাল পুনঃখনন" শীর্ষক প্রকল্প নামে একটি প্রকল্প (প্রাক্কলিত ব্যয় ১২.০০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল অক্টোবর/২০১১ হতে জুন/২০১৪ পর্যন্ত) জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে বাস্তবায়নের জন্য পাসম এর মাধ্যমে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; যা ০৭/০৩/২০১৩ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। প্রকল্পের ৭৯.৬৩ কিঃমিঃ খালের মধ্যে বর্তমানে ৬টি প্যাকেজের মাধ্যমে ৪১.৫০ কিঃমিঃ খাল খননের কাজ সমাপ্ত হয়েছে। আগামী অর্থ-বছরে অবশিষ্ট ৩৮.১৩ কিঃমিঃ খাল খননের কর্মসূচী রয়েছে।

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩২।	ক) কালিগঞ্জ বাজার থেকে নলডাঙ্গা হাট, পীরগাছা বাজার হয়ে সরকুতিয়া বাজার পর্যন্ত বারনাই নদীর উভয় তীর ৪.২২ কিঃমিঃ সিসি ব্লক দিয়ে স্লোপ প্রতিরক্ষা কাজ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৬	-	-	বর্ণিত প্রতিশ্রুতির অনুকূলে "নাটোর জেলার কালিগঞ্জ সরকুতিয়া ও কালিগঞ্জ সাধনপুরে বারনাই নদীর উভয় সংরক্ষণ শিরোনামে ডিপির উপর (প্রাক্কলিত ব্যয়- ১৯.৬০ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল- ডিসেম্বর/২০১২ হতে জুন/২০১৬) ০৭/১১/২০১২ তারিখে যাচাই সভা অনুষ্ঠিত হয়; যা ২৪/১০/২০১৩ তারিখে পরিকল্পনা মন্ত্রী কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। ৩টি প্যাকেজে ১.২৩ কিঃমিঃ (প্রাক্কলিত ব্যয়- ৭.২৮ কোটি টাকা) তীর সংরক্ষণ কাজের কার্যাদেশ প্রদান করা হয়েছে। শীঘ্রই কাজ শুরু হবে।
	খ) নাটোর জেলার লালপুর উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গন প্রতিরোধে একটি টি-বীধ নির্মাণ। (নাটোরের কানাইখালী মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১১/১২/২০১১)	৩০/০৬/২০১৫	-	-	<ul style="list-style-type: none"> "পাবনা জেলার ইশ্বরদী উপজেলার পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে কমরপুর হতে সাড়া-ঝাউদিয়া পর্যন্ত এবং নাটোর জেলার লালপুর উপজেলাধীন তীলকপুর হতে গৌরীপুর পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ" শীর্ষক প্রকল্পের ডিপির (প্রাক্কলিত ব্যয় ২২০.২০ কোটি টাকা এবং বাস্তবায়নকাল জুলাই/২০১২ হতে জুন/২০১৫) ০৫/০২/২০১৩ তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ৭টি প্যাকেজে ৪০.৬৮ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে ২৯/০৮/২০১৩ তারিখে পুনঃদরপত্র আহবান করা হয়। পুনঃদরপত্র উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অনুমোদিত না হওয়ায় পুনরায় দরপত্র (৩য় বার) আহবান করতঃ দরপত্র মূল্যায়ন প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।
৩৩।	ক) সন্দ্বীপ-উড়িচর ক্রসড্যামের সম্ভাব্যতা যাচাই করে সন্দ্বীপের কোন ক্ষতি না হলে নির্মাণ করা। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> প্রতিশ্রুত প্রকল্পটি ৬৮৩.০০ কোটি টাকা ব্যয় সম্বলিত ডিপির মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তন রেজিলেন্স ফান্ড হতে অর্থায়নের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়; পরবর্তীতে উহার অনুকূলে অর্থায়নের জন্য প্রকল্পটি বিশ্ব ব্যাংকের নিকট প্রেরণ করা হয়। বাপাউবো কর্তৃক এ যাবৎ ক্রস ড্যাম নির্মাণের স্বার্থে যে সকল সম্ভাব্যতা যাচাই সমীক্ষা সম্পাদন করা হয়েছে, ঐ সকল সমীক্ষা প্রতিবেদনের উপর মতামত প্রদান করার জন্য বিশ্ব ব্যাংক একজন উপদেষ্টা নিয়োগ করেন। উপদেষ্টা সকল প্রতিবেদনের পর্যালোচনা পূর্বক মত প্রকাশ করেন যে, ক্রস ড্যাম নির্মাণের পূর্বে জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে ক্রস ড্যামের টেকসই যাচাইসহ বিস্তারিত নকশা প্রণয়ন এবং পরিবেশগত সমীক্ষা সম্পাদন আবশ্যিক। এই মতামতের প্রেক্ষিতে বিশ্ব ব্যাংক আরোও একটি সম্ভাব্যতা সমীক্ষা সম্পাদনের প্রস্তাবনা দাখিল করার অনুরোধ জানালে ০.৭০ মিলিয়ন ডলার ব্যয় সম্বলিত একটি সমীক্ষা প্রকল্প Bangladesh Climate Change Resilance Fund (BCCRF) এর অর্থায়নের জন্য পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে দাখিল করা হয়। গত ৭ই জুন, ২০১২ তারিখে Project Management Committee কর্তৃক অনুমোদিত হয়। বর্তমানে বিশ্বব্যাংকের অর্থায়নে উপদেষ্টা নিয়োগের মাধ্যমে ৩০/০৯/২০১৩ তারিখ হতে সমীক্ষা কার্যক্রম চলমান রয়েছে; যা জুন/২০১৪ এ সম্পন্ন হবে। সমীক্ষা সমাপ্ত হলে ডিপির প্রণয়ন করা হবে।
	খ) সন্দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিমের ভেঙ্গে যাওয়া বেড়ীবীধ পুনঃনির্মাণ। (চট্টগ্রাম জেলার সন্দ্বীপ উপজেলায় সরকারী হাজী আব্দুল বাতেন কলেজ মাঠে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ১৮/০২/২০১২)	-	-	-	<p>বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%</p> <p>সন্দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিম অংশের ২টি স্থানে পাউবো'র বীধ ২০১০ ও ২০১১ সালের জলোচ্ছ্বাসে ভেঙ্গে যায়; প্রাথমিক পর্যায়ে জরুরি কার্যক্রমের আওতায় ২০১১-১২ ও ২০১২-১৩ অর্থ-বছরে উক্ত স্থান দুটিতে ভাঙ্গা বীধ মেরামত/বন্ধ করার কাজসমূহ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>এছাড়া, দীর্ঘ মেয়াদী টেকসই সমাধানের লক্ষ্যে, বেড়ীবীধ সংস্কার কাজের জন্য (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.৯৫ কোটি টাকা) Climate Change Trust Fund এর আওতায় বাস্তবায়নের জন্য প্রকল্প প্রস্তাব প্রেরণ করা হলে জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক ২২/০১/২০১৩ তারিখে ১৫.০০ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে প্রকল্প অনুমোদন দেয়া হয়। কাজের অগ্রগতি ৪৫%।</p>

ক্রমিক নং	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনা	সমাপ্তির সময়কাল	বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে)	সমাধানের জন্য প্রদত্ত প্রস্তাব	বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক তথ্য
১	২	৩	৪	৫	৬
৩৪।	"জামালপুর জেলাকে যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা করা" (সরিষাবাড়ী উপজেলার গনউদ্যানে অনুষ্ঠিত জনসভায়; তারিখঃ ৩০/০৬/২০১২)	৩০/০৬/২০১২	-	-	জামালপুর জেলা শহরকে পুরাতন ব্রহ্মপুত্র নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষার্থে স্টীফ-২ প্রকল্পের আওতায় ৫০.৫০ কোটি টাকা ব্যয়ে বাঁধ নির্মাণসহ ৫.৬৫ কিঃমিঃ নদী তীর সংরক্ষণ, ১৮টি রেগুলেটর/স্লুইচ নির্মাণ ও ৩.৭৫ কিঃমিঃ রাস্তা পাকাকরণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। বাস্তবায়ন অগ্রগতি ১০০%।
		৩০/০৬/২০১৪	প্রয়োজনীয় বাজেট বরাদ্দের অভাবে বাস্তবায়ন অগ্রগতি ব্যাহত হচ্ছে।	বরাদ্দ বৃদ্ধি প্রয়োজন।	বাস্তবায়ন অগ্রগতি ৫৮% এছাড়া, জামালপুর জেলার দেওয়ানগঞ্জ, ইসলামপুর ও সরিষাবাড়ী উপজেলাকে যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে ৪১৭.০০ কোটি টাকা ব্যয়ে "যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে জামালপুর জেলার বাহাদুরবাদ ঘাট হতে ফুটানী বাজার পর্যন্ত ও সরিষাবাড়ী উপজেলাধীন পিংনা বাজার এলাকা এবং ইসলামপুর উপজেলায় হরিণধরা হতে হাড়গিলা পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ প্রকল্প" শীর্ষক অনুমোদিত প্রকল্পের আওতায় নদী তীর সংরক্ষণ কাজ বাস্তবায়নধীন রয়েছে।
৩৫।	"যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়াপুরকে রক্ষার লক্ষ্যে তারাকান্দি হতে জোকেরচর পর্যন্ত স্থায়ী গাইড বাঁধ নির্মাণ করা" (ভূয়াপুর ও হেমনগর রেলওয়ে স্টেশনের পথসভায়; তারিখঃ ৩০-০৬-২০১২)	৩০/০৬/২০১৪ (প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী)	-	-	"যমুনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভূয়াপুরকে রক্ষার লক্ষ্যে তারাকান্দি হতে জোকেরচর পর্যন্ত স্থায়ী গাইড বাঁধ নির্মাণ করা (প্রাক্কলিত ব্যয় ২৪.১৬ কোটি টাকা, বাস্তবায়নকাল-জানুয়ারী/২০১৩ হতে জুন/২০১৪)" শিরোনামে একটি প্রকল্প জলবায়ু ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় বাস্তবায়নের জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে বন ও পরিবেশ মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে। বর্তমানে প্রকল্পটি অনুমোদনের অপেক্ষায় আছে।

esjv`k cub Dbqb tevWf AviGillnc ev`eqb AMhiz i mvmst`c

1| 2013-14 A_@Qti esjv`k cub Dbqb tevWf AviGillnc f`p c`k`r Abjgv`t`bi AMhizt

2013-14 A_@Qti esjv`k cub Dbqb tevWf AviGillnc t`Z 64 w (3w Kwi Mix c`k`r mn) c`k`r ASZf`p AvtQ| Abjgv`t`Z 64 w c`k`r i AbKtj t`g`w eiv`i 1994.85 t`KwU UrKv, Zb`ta` wRl we 1588.88 t`KwU UrKv Ges c`k`r mnw`h` 405.97 t`KwU UrKv |

2| 2013-2014 mt`j i AviGillnc t`Z ASZf`p c`k`r t

1| t`g`wU Pj gvb c`k`r i msl`v t 64 w (3w Kwi Mix mnvqZv c`k`r mn) **(msthvRbx-1)**
 2| bZb Abjgv`t`Z c`k`r i msl`v 0 w (0w Kwi Mix mnvqZv c`k`r mn)

3| 2013-14 A_@Qti esjv`k cub Dbqb tevWf AviGillnc eiv`i, A_@egp` I e`nvimm c`k`r mg`ni ev`Zeqb AMhizt

eiv`i c`b 64w c`k`r i t`g, 2014 gym chSZ A_@egp` I e`t`qi cui g`v w`g`e`ct (t`KwU UrKv)

eYb`v	eiv`i	Aegp` (eiv`i i %)	e`q (eiv`i i %)	e`q (Aegp` i %)
1	2	3	4	5
t`g`wU	1994.85	1258.12 (63.07%)	1035.15 (51.89%)	1035.15 (82.28%)
w`v`b`q	1588.88	987.34 (62.14%)	799.24 (50.30%)	799.24 (80.95%)
c`k`r mnw`h`	405.97	270.78 (66.70%)	235.91 (58.11%)	235.91 (87.12%)
UvKisk	328.99	89.56 (27.22%)	60.33 (18.34%)	60.33 (67.36%)

ev`e AMhizt 75.11%

4| esjv`k cub Dbqb tevWf AMhiz t Implementation Matrix (msthvRbx-2) Abjgv`t`g, 2014 ch`j`j` t`g`v`i w`c`it`Z AvR`Z ev`e Aw`K AMhiz w`g`e`ct

eYb`v	j` t`g`v`i v	AvR`Z AMhiz
1	2	3
ev`e	87.00%	75.11%
Aw`K	73.00%	51.89%

5| esjv`k cub Dbq tevfWP 5 e0ti i tg , 2014 chS-AvR2 mdij i mveR AMhZi Zj bqi K vT vgect-

eYbv		2013-2014 mtj	2012-2013 mtj	2011-2012 mtj	2010-2011	2009-2010
1		2	3	4	5	6
er`e		75.11%	88.90%	129.70%	81.10%	75.78%
AvR	Aegj ³	63.07%	72.86%	61.77%	72.07%	59.99%
	e`q	51.89%	68.08%	52.25%	61.68%	53.20%

6| esjv`k cub Dbq tevfWP vebiqv ckt i AMhZ tg, 2014 chS-(61 v)t

(tKvU UrKvq)

eYbv	eivl	Aegj ³ (eivl i %)	e`q (eivl i %)	e`q (Aegj ³ i %)
1	2	3	4	5
kgvU	1972.22	1249.32 (63.35%)	1026.38 (52.04%)	1026.38 (82.15%)
vbxq	1588.67	987.17 (62.14%)	799.09 (50.30%)	799.09 (80.95%)
ckf mrvh`	383.55	262.15 (68.35%)	227.29 (59.26%)	227.29 (86.70%)
UvKisk	328.99	89.56 (27.22%)	60.33 (18.34%)	60.33 (67.36%)

er`e AMhZt 75.18%

7| esjv`k cub Dbq tevfWP tg 2014 chS-Kvi Mixmvq Zv ckt i AMhZ (3v)t

(tKvU UrKvq)

eYbv	eivl	Aegj ³ (eivl i %)	e`q (eivl i %)	e`q (Aegj ³ i %)
1	2	3	4	5
kgvU	22.63	8.80 (38.88%)	8.76 (38.73%)	8.76 (99.62%)
vbxq	0.21	0.16 (77.90%)	0.14 (68.19%)	0.14 (87.53%)
ckf mrvh`	22.42	8.63 (38.51%)	8.62 (38.45%)	8.62 (99.85%)
UvKisk	0.00	0.00	0.00	0.00 (0.00%)

er`e AMhZt 63.18%

MONTHLY PHYSICAL AND FINANCIAL TARGET AND ACHIEVEMENT
FOR THE ADP PROJECTS UNDER BANGLADESH WATER DEVELOPMENT BOARD
FOR THE YEAR 2013-2014

In lac taka

Month	Financial target						Financial achievement				Cumulative achv for the year					Physical in %			
	Target (%)	Cumulative(%)	Total	Taka	PA	RPA	Total	Taka	PA	RPA	Total	Taka	PA	RPA	Financial Achv. (ADP)(%)	Target	Cumulative	Achievement	Cum.Achv for the year
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21
July	1.00	1.00	1994.85	1588.88	405.97	328.99	374.28	61.28	313.00	313.00	374.28	61.28	313.00	313.00	0.22	1	1	2.61	2.61
August	1.00	2.00	1994.85	1588.88	405.97	328.99	2,322.52	1,809.74	512.78	182.78	2,696.80	1,871.02	825.78	495.78	1.59	2	3	7.54	10.15
September	1.00	3.00	1994.85	1588.88	405.97	328.99	16,002.02	15,175.12	826.90	246.68	18,698.82	17,046.14	1,652.68	742.46	11.01	2	5	4.81	14.96
October	3.00	6.00	5984.55	4766.64	1217.91	986.97	6,381.53	3,705.14	2,676.39	220.77	25,080.35	20,751.28	4,329.07	963.23	14.77	3	8	2.25	17.21
November	4.00	10.00	7979.40	6355.52	1623.88	1315.96	13332.01	12626.89	705.12	729.33	38,412.36	33,378.17	5,034.19	1,692.56	22.61	5	13	3.64	20.85
December	6.00	16.00	11969.10	9533.28	2435.82	1973.94	8,677.29	7,048.41	1,628.88	652.08	47,089.65	40,426.58	6,663.07	2,344.64	27.72	8	21	5.03	25.88
January	7.00	23.00	13963.95	11122.16	2841.79	2302.93	9,908.13	7,398.96	2,509.17	738.51	56,997.78	47,825.54	9,172.24	3,083.15	33.56	10	31	7.51	33.39
February	10.00	33.00	19948.50	15888.80	4059.70	3289.90	11,890.32	9,873.65	2,016.67	399.42	68,888.10	57,699.19	11,188.91	3,482.57	40.56	12	43	7.73	41.27
March	12.00	45.00	23938.20	19066.56	4871.64	3947.88	14,778.38	10,207.95	4,570.43	740.53	83,666.48	67,907.14	15,759.34	4,223.10	49.26	14	57	10.80	52.07
April	14.00	59.00	27927.90	22244.32	5683.58	4605.86	11,141.35	7,298.80	3,842.55	554.45	94,807.83	75,205.94	19,601.89	4,777.55	47.53	15	72	9.88	61.95
May	14.00	73.00	27927.90	22244.32	5683.58	4605.86	8,706.80	4,717.64	3,989.16	1,255.04	103,514.63	79,923.58	23,591.05	6,032.59	51.89	15	87	13.16	75.11
June	27.00	100.00	53860.95	42899.76	10961.19	8882.73										13	100		
Total		100.00	199485.00	158888.00	40597.00	32899.00													

2013-14 A_@0tii tğ /14 chŞZ AviGıMıcfy³ cKİmgıni ev`Ze I Auw_R AMMıZi veeiY

msihRbx-1
(j 9I UvKıq)

µt bs			wıMıcc e`q	Rp/13 chŞZ AMMıZ	2013-14mtj i KgıMıPx	cKİf A_® Aegp³	tğ/14 chŞZ AMMıZ	µgcıAfz AMMıZ	wıMıG `vex wıMıG cıB	AvıMıG `vex AvıMıG cıB	Auwr (% ev`Ze (%))	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	meRıwı = (65 wı cKİf)	tğıU	1816226.35	393770.27	202284.25	127908.86	105469.63	499239.90	17558.46	31646.29	52.14%	
		`ıvıxq	1264324.06	316309.54	161687.25	100830.39	81878.58	396044.04	17558.46	28082.72	74.81%	
		cıMımt	551902.29	77460.73	40597.00	27078.47	23591.05	100230.31				
		AvıMıG	500703.07	70646.73	32899.00	8956.20	6032.59	76679.32				
2	evıDıev tğıU (64 wı cKİf)	tğıU	1810869.35	391311.77	199485.00	125812.23	103514.63	491860.85	17558.46	31646.29	51.89%	
		`ıvıxq	1258967.06	313851.04	158888.00	98733.76	79923.58	391630.54	17558.46	28082.72	75.11%	
		cıMımt	551902.29	77460.73	40597.00	27078.47	23591.05	100230.31				
		AvıMıG	500703.07	70646.73	32899.00	8956.20	6032.59	76679.32				
3	AvıAvıAvıB tğıU (0 wı cKİf)	tğıU	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	
		`ıvıxq	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	
		cıMımt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
		AvıMıG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
4	evıvı RDıev tğıU (1 wı cKİf)	tğıU	5357.00	2458.50	2799.25	2096.63	1955.00	4413.50	0.00	0.00	69.84%	
		`ıvıxq	5357.00	2458.50	2799.25	2096.63	1955.00	4413.50	0.00	0.00	56.03%	
		cıMımt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
		AvıMıG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
5	evıDıev vıvııqıM (61 wı cKİf)	tğıU	1808153.79	390665.85	197222.00	124932.40	102638.17	491159.94	16696.32	31646.29	52.04%	
		`ıvıxq	1258311.65	313817.12	158867.00	98717.40	79909.26	391582.30	16696.32	28082.72	75.18%	
		cıMımt	549842.14	76848.73	38355.00	26215.00	22728.91	99577.64				
		AvıMıG	500703.07	70646.73	32899.00	8956.20	6032.59	76679.32				
6	evıDıev KwiMix (3 wı cKİf)	tğıU	3796.87	645.92	2263.00	879.83	876.46	1522.38	862.14	0.00	45.50%	
		`ıvıxq	655.41	33.92	21.00	16.36	14.32	48.24	862.14	0.00	63.18%	
		cıMımt	2060.15	612.00	2242.00	863.47	862.14	652.67				
		AvıMıG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
7	cıMıg vıvııqıM (62 wı cKİf)	tğıU	1812429.48	393124.35	200021.25	127029.03	104593.17	497717.52	16696.32	31646.29	52.29%	
		`ıvıxq	1263668.65	316275.62	161666.25	100814.03	81864.26	395995.80	16696.32	28082.72	74.88%	
		cıMımt	549842.14	76848.73	38355.00	26215.00	22728.91	99577.64				
		AvıMıG	500703.07	70646.73	32899.00	8956.20	6032.59	76679.32				

2013-14 A_0011 tg /14 chSZ AviGwncfP cKfmgni ev Ze I AwR AMNzi weiy

mshRbx-1
(j 1 UkKq)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Avci m jgr Kikqivi cKf (2q mskwaZ) (01-07-2001 t_ik 30-06-2014) cKf cmi Pj K: G iK Gg kigOj Kni g, ZEjeaqK cKSkj x, imij U, tger: 01711856549 email:se.bwdb.sylhet@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	13150.00 13150.00 0.00 0.00 68.06	9025.36 9025.36 0.00 0.00 15.08	2000.00 2000.00 0.00 0.00 15.08	1000.00 1000.00 0.00 0.00 13.44	901.63 901.63 0.00 0.00 81.50	9926.99 9926.99 0.00 0.00 81.50	0.00 0.00 0.00 0.00 81.50	0.00 0.00 0.00 0.00 81.50	45.08 89.12 APP. NEZ ADP BWDB	Rp,2015 chS-cKf i tgrv ep i Rb' cfwZ
2	bZb WkKwZqv I cjiZb WkKwZqv tOU tdbx b`x teamb Dbqb cKf (4 mskwaZ) (2003-04 t_ik 30-06-15) cKf cmi Pj K: iK. Gg, Avibqvri tntmb, ZEjeaqK cKSkj x, tdbx, tger:01777248469 email:safenicircle@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	14409.23 14409.23 0.00 0.00 81.75	7018.80 7018.80 0.00 0.00 13.49	2000.00 2000.00 0.00 0.00 13.49	0.00 0.00 0.00 0.00 9.00	0.00 0.00 0.00 0.00 9.00	7018.80 7018.80 0.00 0.00 81.75	0.00 0.00 0.00 0.00 81.75	0.00 0.00 0.00 0.00 81.75	0.00 0.00 APP. SEZ ADP BWDB	
3	cmb e'e'icbv Dbqb cKf (WMIP) (2q mskwaZ)(01-07-2004 t_ik 31-12-2015) cKf cmi Pj K: Awgibj Bnjg, tger: 01732226333 email:pd@wmip-bwdb.gov.bd	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	98227.56 9813.20 88414.36 88414.36 46.53	42491.46 4190.47 38300.99 38300.99 15.88	15600.00 600.00 15000.00 15000.00 15.88	13556.04 250.00 13306.04 0.00 13.48	12970.24 226.68 12743.56 0.00 13.48	55461.70 4417.15 51044.55 38300.99 60.01	12743.56 12743.56 51044.55 38300.99 60.01	31646.29 28082.72 28082.72 31646.29 31646.29	83.14 84.88 APP. WM IDA ADP BWDB	
* 4	ndiRiejU = wW GU wTuj wRiBb Ae MviAR e'v iR cRRe (1g mskwaZ) (01-07-2004 t_ik 30-06-2014) cKf cmi Pj K: tgrt AwKgj tntmb, AwZt chb cKSkj x tger:01711407187 email:projectdirectorganges01@hotmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	4557.93 4557.93 0.00 0.00 90.00	3785.79 3785.79 0.00 0.00 10.00	645.00 645.00 0.00 0.00 10.00	206.25 206.25 0.00 0.00 9.00	203.00 203.00 0.00 0.00 9.00	3988.79 3988.79 0.00 0.00 99.00	0.00 0.00 0.00 0.00 99.00	0.00 0.00 0.00 0.00 99.00	31.47 90.00 APP. DGN ADP BWDB	
* 5	b`x Zxi msi qY I Dbqb Ges kni msi qY cKf (4 chh) (2008-09 t_ik Rp(2014) (2q mskwaZ) cKf cmi Pj K: gnt Awgi dqmj , tger: 01715315227 email:pd.tpp_p4@yahoo.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	19133.81 19133.81 0.00 0.00 85.79	13315.52 13315.52 0.00 0.00 14.21	4000.00 4000.00 0.00 0.00 14.21	1900.00 1900.00 0.00 0.00 8.50	1898.80 1898.80 0.00 0.00 8.50	15214.32 15214.32 0.00 0.00 94.29	0.00 0.00 0.00 0.00 94.29	0.00 0.00 0.00 0.00 94.29	47.47 59.82 APP. PD ADP BWDB	
6	BgvtiRw 2007 mBiKb mi Kfmi GU tii v i kb cKf (ECRRP)(Kt=utbU im GU mve-Kt=utbU w2) (2008-09 t_ik 2013-14) cKf cmi Pj K: mi`vi imi vRj nK, tger: 01711180260 email:pdccrrp.bwdb@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	33923.40 0.00 33923.40 33905.75 100.00	14421.61 0.00 14421.61 14421.61 42.51	6919.00 0.00 6919.00 6919.00 20.40	4098.98 0.00 4098.98 4098.98 20.40	1927.13 0.00 1927.13 1927.13 5.68	16348.74 0.00 16348.74 16348.74 48.19	0.00 0.00 0.00 0.00 48.19	0.00 0.00 0.00 0.00 48.19	27.85 27.84 APP. WB ECR ADP BWDB	
7	MovB b`x cpi`vi cKf tdr-2 (01-07-2009 t_ik 30-06-2014) cKf cmi Pj K: tgrt bwrI Aintg , ZYeaqK cKSkj x tger:01711268107 email:pdgrpp@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	94214.55 94214.55 0.00 0.00 56.82	47465.38 47465.38 0.00 0.00 4.65	3000.00 3000.00 0.00 0.00 4.65	750.00 750.00 0.00 0.00 3.72	749.90 749.90 0.00 0.00 60.54	48215.28 48215.28 0.00 0.00 60.54	0.00 0.00 0.00 0.00 60.54	0.00 0.00 0.00 0.00 60.54	25.00 80.00 APP. SWZ ADP BWDB	
* 8	dmi`cj kni i qY cKf (01-12-2009 t_ik 30-06-2014) cKf cmi Pj K: Avaj gzb mi Kvi , abefK cKSkj x, dmi`cj tger:01710251869 email:enr.motin@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	17654.21 17654.21 0.00 0.00 60.32	9418.59 9418.59 0.00 0.00 39.68	6800.00 6800.00 0.00 0.00 39.68	2250.00 2250.00 0.00 0.00 35.41	2250.00 2250.00 0.00 0.00 35.41	11668.59 11668.59 0.00 0.00 95.73	0.00 0.00 0.00 0.00 95.73	0.00 0.00 0.00 0.00 95.73	33.09 89.24 APP. MWZ ADP BWDB	
9	Pi d'vkb gbcjv kni msi qY cKf (01-07-2009 t_ik 30-06-2014) cfwZ: Rp/15 cKf cmi Pj K: tgrt Avaj i vAvK, ZEjeaqK cKSkj x, tger:01717528831 email:se.bhola@gmail.com	tgrU ibiq cKf mit AvicG ev Ze %	14008.09 14008.09 0.00 0.00 28.14	3734.21 3734.21 0.00 0.00 14.28	2000.00 2000.00 0.00 0.00 14.28	500.00 500.00 0.00 0.00 6.09	498.00 498.00 0.00 0.00 34.23	4232.21 4232.21 0.00 0.00 34.23	0.00 0.00 0.00 0.00 34.23	0.00 0.00 0.00 0.00 34.23	24.90 42.65 APP. SZ ADP BWDB	

উত্তর আইডি সংখ্যা	চিকিৎসা (বৈজ্ঞানিক) (চিকিৎসা/পরিচালনা)	আর্থিক বিবরণী		২০১৩-১৪ চস	২০১৩-১৪ মজ	চিকিৎসা আয়	১৪/১৫ চস	লিফট আয়	লিফট খরচ	আয় খরচ	আয় (%) খরচ (%) (PP Status/Zone or PD/Donor)	গবে	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
* 10	চলবে গেমিং সেবা আয়	9835.05	9835.05	7584.89	7584.89	1021.00	1021.00	510.54	510.54	8095.43	0.00	0.00	50.00
10	গেমিং সেবা আয়	9835.05	9835.05	7584.89	7584.89	1021.00	1021.00	510.54	510.54	8095.43	0.00	0.00	78.57
	চিকিৎসা খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	APP. SWZ ADP BWDB
	আয় খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	স্বার্থ খরচ	99.30	99.30	0.70	0.70			0.55	0.55	99.85			
<p>গেমিং সেবা (০১-০২-২০১০ তি ৩০-০৬-২০১৪) চিকিৎসা/পরিচালনা: গেমিং সেবা, চলবে চিকিৎসা, চলবে। ফোন: ০১৭৪৩১৮১৩১৪ email: ce.faridpur@gmail.com</p>													
11	গেমিং সেবা আয়	13410.25	13410.25	5087.00	5087.00	3400.00	3400.00	1200.00	1198.00	6285.00	0.00	0.00	35.24
11	গেমিং সেবা আয়	13410.25	13410.25	5087.00	5087.00	3400.00	3400.00	1200.00	1198.00	6285.00	0.00	0.00	43.39
	চিকিৎসা খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	APP. SZ DRG, ADP BWDB
	আয় খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	স্বার্থ খরচ	63.27	63.27	25.35	25.35			11.00	11.00	74.27			
<p>গেমিং সেবা (০১-০৩-২০১০ তি ৩০-০৬-২০১৪) চিকিৎসা/পরিচালনা: গেমিং সেবা, চলবে। ফোন: ০১৭৪৩১৮১৩১৪ email: se.bhola@gmail.com</p>													
12	গেমিং সেবা আয়	41700.71	41700.71	11198.23	11198.23	4500.00	4500.00	2000.00	2000.00	13198.23	0.00	0.00	44.44
12	গেমিং সেবা আয়	41700.71	41700.71	11198.23	11198.23	4500.00	4500.00	2000.00	2000.00	13198.23	0.00	0.00	87.50
	চিকিৎসা খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	APP. CZ DRG, ADP BWDB
	আয় খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	স্বার্থ খরচ	43.00	43.00	12.00	12.00			10.50	10.50	53.50			
<p>গেমিং সেবা (২০০৯-১০ তি ১৫/০৩/১৪) চিকিৎসা/পরিচালনা: গেমিং সেবা, চলবে। ফোন: ০১৭৪৩১৮১৩১৪ email: semym_bwdb@yahoo.com</p>													
* 13	গেমিং সেবা আয়	18388.74	18388.74	13238.94	13238.94	4200.00	4200.00	1900.00	1900.00	15138.94	0.00	0.00	45.24
13	গেমিং সেবা আয়	18388.74	18388.74	13238.94	13238.94	4200.00	4200.00	1900.00	1900.00	15138.94	0.00	0.00	70.22
	চিকিৎসা খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	APP. NEZ DRG, ADP BWDB
	আয় খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	স্বার্থ খরচ	71.99	71.99	28.01	28.01			19.67	19.67	91.66			
<p>গেমিং সেবা (২০০৯-১০ তি ১৫/০৩/১৪) চিকিৎসা/পরিচালনা: গেমিং সেবা, চলবে। ফোন: ০১৭৪৩১৮১৩১৪ email: ce.comilla@gmail.com</p>													
* 14	গেমিং সেবা আয়	17095.48	17095.48	13542.98	13542.98	3500.00	3500.00	1900.00	1900.00	15442.98	0.00	0.00	54.29
14	গেমিং সেবা আয়	17095.48	17095.48	13542.98	13542.98	3500.00	3500.00	1900.00	1900.00	15442.98	0.00	0.00	74.59
	চিকিৎসা খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	APP. NEZ DRG, ADP BWDB
	আয় খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	স্বার্থ খরচ	79.22	79.22	20.78	20.78			15.50	15.50	94.72			
<p>গেমিং সেবা (২০০৯-১০ তি ১৫/০৩/১৪) চিকিৎসা/পরিচালনা: গেমিং সেবা, চলবে। ফোন: ০১৭৪৩১৮১৩১৪ email: chanderl@btb.net.bd</p>													
15	গেমিং সেবা আয়	102812.34	102812.34	40673.24	40673.24	30610.00	30610.00	30610.00	18548.45	59221.69	0.00	0.00	60.60
15	গেমিং সেবা আয়	102812.34	102812.34	40673.24	40673.24	30610.00	30610.00	30610.00	18548.45	59221.69	0.00	0.00	90.15
	চিকিৎসা খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	APP. BWDB
	আয় খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	স্বার্থ খরচ	71.67	71.67	13.20	13.20			11.90	11.90	83.57			
<p>গেমিং সেবা (০১-০৩-২০১০ তি ৩০-০৬-২০১৫) চিকিৎসা/পরিচালনা: গেমিং সেবা, চলবে। ফোন: ০১৭৪৩১৮১৩১৪ email: pmucapdredging@gmail.com</p>													
16	গেমিং সেবা আয়	94409.07	94409.07	6426.68	6426.68	3000.00	3000.00	1979.42	1979.42	8383.49	0.00	0.00	65.23
16	গেমিং সেবা আয়	94409.07	94409.07	6426.68	6426.68	3000.00	3000.00	1979.42	1979.42	8383.49	0.00	0.00	97.17
	চিকিৎসা খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	APP. BWDB,C
	আয় খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	স্বার্থ খরচ	7.08	7.08	4.24	4.24			4.12	4.12	11.20			
<p>গেমিং সেবা (০১/০৭/১০- ১৪/১৫ চস) (১৫/০৩/১৪) চিকিৎসা/পরিচালনা: গেমিং সেবা, চলবে। ফোন: ০১৭৪৩১৮১৩১৪ email: ce.faridpur@gmail.com</p>													
17	গেমিং সেবা আয়	5946.37	5946.37	3519.80	3519.80	2200.00	2200.00	450.00	285.00	3804.80	0.00	0.00	12.95
17	গেমিং সেবা আয়	5946.37	5946.37	3519.80	3519.80	2200.00	2200.00	450.00	285.00	3804.80	0.00	0.00	84.87
	চিকিৎসা খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	APP. MWZ DF, ADP BWDB
	আয় খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	স্বার্থ খরচ	59.13	59.13	28.81	28.81			24.45	24.45	83.58			
<p>গেমিং সেবা (০১/০৭/১০- ৩০/০৬/১৪) চিকিৎসা/পরিচালনা: গেমিং সেবা, চলবে। ফোন: ০১৭৪৩১৮১৩১৪ email: bwdbdredger@gmail.com</p>													
18	গেমিং সেবা আয়	130988.00	130988.00	6788.95	6788.95	13000.00	13000.00	10000.00	9273.54	16062.49	0.00	0.00	71.33
18	গেমিং সেবা আয়	130988.00	130988.00	6788.95	6788.95	13000.00	13000.00	10000.00	9273.54	16062.49	0.00	0.00	71.37
	চিকিৎসা খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	APP ADP BWDB
	আয় খরচ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	স্বার্থ খরচ	5.18	5.18	9.92	9.92			7.08	7.08	12.26			

Sl. No.	Project Name	Year	Amount (Tk)	Actual (Tk)	Balance (Tk)	Contract Value (Tk)	Contract Value (%)	Contract Value (%)	Contract Value (%)	Contract Value (%)	Contract Value (%)	Contract Value (%)	Contract Value (%)
19	DcKj iq AAjt NwSo AvBj vq jZM0	2019	37754.61	20151.62	7500.00	3750.00	3744.12	23895.74	0.00	0.00	49.92		
19	evcDterWP AeKwigmgnini cpefmb cKf (01/07/10-30/06/15) cKf cmi Pj K: Awej Kvj vq AvRr , ZEjearqK cKSkj x, Lj bv jgver:01717227838 email:se.khulna.circle@gmail.com	2019	37754.61	20151.62	7500.00	3750.00	3744.12	23895.74	0.00	0.00	81.25		
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
				73.01	19.52	0.00	15.86	88.87					APP. SWZ DR ADP BWDB
20	etpYemoqvi rJj vi bmmi bMi DctRj vab	2020	4241.74	391.71	250.00	250.00	0.00	391.71	0.00	0.00	0.00		
20	tegnj qv, j sMb Ges ej f b x cptLbb cKf (01/11/10-30/06/14)	2020	4241.74	391.71	250.00	250.00	0.00	391.71	0.00	0.00	92.53		
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
				9.23	5.89	0.00	5.45	14.68					APP. NEZ ADP BWDB
21	mivRMA tRj vi KmRcj DctRj vq hgbr	2021	28540.20	6537.74	5000.00	2628.30	2628.03	9165.77	0.00	0.00	52.56		
21	b x i Wb Zi msi jY cKf (01-11-2005 t_K 30-06-2015) cKf cmi Pj K: ewej P kj, ubefhx cKSkj x, mivRMA cli uefM jgver: 01741674384 email:xensbwdb@gmail.com	2021	28540.20	6537.74	5000.00	2628.30	2628.03	9165.77	0.00	0.00	97.61		
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
				38.53	17.54	0.00	17.12	55.65					APP. NWZ ADP BWDB
22	tMiqZx b x i Dfj Zi eba cpefmb Ges	2022	7337.05	3399.38	1000.00	500.00	500.00	3899.38	0.00	0.00	50.00		
22	kw kj xkiY cKf (2010-11 ntZ 2014-15) cKf cmi Pj K: এছানুর রশিদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা jgver:01711383814 email:	2022	7337.05	3399.38	1000.00	500.00	500.00	3899.38	0.00	0.00	49.97		
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
				46.33	14.75	0.00	7.37	53.70					APP. NEZ ADP BWDB
* 23	tbuqLj x tRj vi nmZqv DctRj vab Zgj w b	2023	6059.22	3449.26	2200.00	1100.00	1099.23	4548.49	0.00	0.00	49.97		
23	Ges ejs verRi Gj Kvj tci vi 73/(G+e) i jYKf b x Zi msi jY cKf (01-11-2010 t_K 30-06-2014) cKf cmi Pj K: iK. Gg, Avtbuqvi tmb, ZEjearqK cKSkj x, tcbx jgver: 0177248469 email:safenicircle@gmail.com	2023	6059.22	3449.26	2200.00	1100.00	1099.23	4548.49	0.00	0.00	67.21		
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
				69.50	30.50	0.00	20.50	90.00					APP. SEZ ADP BWDB
24	MBeUv tRj vi kmUv erRi i Zrmsj Me	2024	17031.16	5501.69	2800.00	1100.00	1091.50	6593.19	0.00	0.00	38.98		
24	Gj wv hgbr b x i fWb nBz i jY cKf Ges KmUv tRj vi tiSgri x DctRj vab uZfiv BDbqfbi (uefnc K vtu uKU) mntei Avj Mv bK w b epcj b i evZi msi jY cKf (2010-11 / Rp.14) cKf cmi Pj K: Aweygt kncDj AvRg ZEjearqK cKSkj x, iscj -1 jgver:01712076072 email:se1rangpur@yahoo.com	2024	17031.16	5501.69	2800.00	1100.00	1091.50	6593.19	0.00	0.00	93.49		
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
				62.16	14.44	0.00	13.50	75.66					APP. NZ ADP BWDB
25	crebr tRj vi mRbMi DctRj vi uefbae v b	2025	20089.25	5499.15	1400.00	1100.00	1097.69	6596.84	0.00	0.00	78.41		
25	cUv b x i evg Zi fmsb Ges teov DctRj vab cjb bMi ex NiUi i Nbv_cj w/Gm-G hgbr b x i Wb Zi fmsb ntZ i jYKf b x Zi msi jY KIR (2010-11/2013-14) cUmeZ- Rp/15, cKf cmi Pj K: Kaej ingub, ubefhx cKSkj x, crebr jgver:01711323312 email:kabir.bwdb@gmail.com	2025	20089.25	5499.15	1400.00	1100.00	1097.69	6596.84	0.00	0.00	143.47		
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
				27.73	6.97	0.00	10.00	37.73					APP. NWZ ADP BWDB
26	Procurement of 6 nos. dredgers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (Mongla Port-1 no., BIWTA-3 nos, BWDB-2 nos.) (1/08/2010-30/06/2012)msikwaz - tmtP=1/14 cKf cmi Pj K:....., ZEjearqK cKSkj x,iWRvi mtKf jgver: email:	2026	23782.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	#D1W01		tbS-cmi enb gSbrj tq eivi Avt0, kS' cmgtZ tbb j
26		2026	23782.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
				0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					APP. Dredger ADP BWDB
27	Kvj bx Kvkqv b x e e tcv cKf 01-04-2011 t_K 30-06-2014)	2027	60983.31	1003.44	1500.00	1250.00	1249.96	2253.40	0.00	0.00	83.33		
27	cKf cmi Pj K: tgt gmZe Dfxb, cab cKSkj x, tk' lq AAj jgver:01715996139 email:ce.dhaka@gmail.com	2027	60983.31	1003.44	1500.00	1250.00	1249.96	2253.40	0.00	0.00	97.56		
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
				1.65	4.10	0.00	4.00	5.65					APP. CZ IRR BWDB

№	Субъект (наименование)	Сумма (руб.)	Сумма (руб.)	Сумма (руб.)	Сумма (руб.)	Сумма (руб.)	Сумма (руб.)	Сумма (руб.)	Сумма (руб.)	Сумма (руб.)	Сумма (%)	Сумма (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
28	е, ор тръви Асiаорv мiаиор Ges Zrmsj Mdgj vkq hgbr b' xi Wb Zxi etvei vbgz eb v bqSp eta cKf (1g mskwaZ) (01/11/2010 - 30/06/2015) cKf cui Pj K: bj'j Bmj ig mi Kvi, ibeflx cKSkj x, e, or tger:01912136357 email:ee.bogra@gmail.com	11770.00	2699.95	3950.00	3950.00	3795.37	6495.32	0.00	0.00	96.09		
28		11770.00	2699.95	3950.00	3950.00	3795.37	6495.32	0.00	0.00	108.52		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. SEZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		IRR BWDB	
			26.05	33.80		36.68	62.73					
* 29	тiмiа MA tRj vab gagz b' xi eig Zxi etvei cKiv bkg 'tб Ges gr'v iаj i'U P vbtj i DFqZxi etvei Kij Mbg Ges gubK' n b' xi Zxi msi'Y cKf (01/07/2010 - 30/6/2014) cKf cui Pj K: AuLj Kgr iekjm, ibeflx cKSkj x, tMcij MA tger:01716362472 email: xen.bwdb.gopalgonj@gmail.com	3518.83	2319.66	1200.00	250.00	250.00	2569.66	0.00	0.00	20.83		
29		3518.83	2319.66	1200.00	250.00	250.00	2569.66	0.00	0.00	88.35		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. MWZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		IRR BWDB	
			65.92	34.08		30.11	96.03					
30	Pi tWfj ctgU l jmlj tgu cKf-4 (mmlGmic-4) (01/01/11- 31/12/16) cKf cui Pj K: tgrt gmdRj ingib, ZEyauqK cKSkj x tger:01741382792 email:cdspdd@yahoo.com	27661.31	6689.26	3005.00	2277.53	2216.55	8905.81	1231.85	0.00	73.76		
30		3704.12	811.17	390.00	224.66	216.37	1027.54	1231.85	0.00	92.76		
		23957.19	5878.09	2615.00	2052.87	2000.18	7878.27				APP. SEZ	
		13109.25	3264.43	1315.00	821.02	768.33	4032.76				IRR BWDB	
			25.23	10.78		10.00	35.23					
31	nvl o GjiKq Amhg eVv ciziva l ib'vkb Dbqb cKf (01.07.11-30.06.15) cKf cui Pj K: tgrtZK Amtg, Aizt cAb cKSkj x, tger: 01193285983 email:pdhaorbwdb@yahoo.com	68494.10	3230.00	1500.00	1000.00	985.74	4215.74	0.00	0.00	65.72		
31		68494.10	3230.00	1500.00	1000.00	985.74	4215.74	0.00	0.00	65.75		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		APP. NEZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		IRR BWDB	
			4.72	2.19		1.44	6.16					
32	KiciZ'fl b' i Rjve×Zr` iаKiy cKf (1m chq) (01-07-2011/ 30-06-2015) cKf cui Pj K: `cK Kgr i mi Kvi, ZEyauqK cKSkj x, htkvi 01714002236 email:se.jessore@gmail.com	26154.83	2873.57	2000.00	1010.00	1006.51	3880.08	0.00	0.00	50.33		
32		26154.83	2873.57	2000.00	1010.00	1006.51	3880.08	0.00	0.00	70.00		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			16.00	20.00		14.00	30.00					
33	tcbx tRj vi tmbMvR DcRj vq tcbx ti` j Ut i FmltZ cAb U P'vbj Lbb Ges PEMbg tRj vi gxi mi vB DcRj vi cuOg tRqvi Gj vkq tcbx b' xi eig Zxi msi'Y (01-07- 2011-30-06-2014) cKf cui Pj K: tK. Gg, Avtbqv i tndmb, ZEyauqK cKSkj x, tcbx, tger:01777248469 email:sefenicircle@gmail.com	6385.94	1764.14	2500.00	1228.17	1223.62	2987.76	0.00	0.00	48.94		
33		6385.94	1764.14	2500.00	1228.17	1223.62	2987.76	0.00	0.00	75.62		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		SEZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			57.50	42.50		32.14	89.64					
34	b1 Mv kni i'Y cKf (01-07-2011 - 30-06-2014) cKf cui Pj K: tgrt tgr'v i tndmb Lbb, ibeflx cKSkj x, b1 Mv tger:01715034945 email:ee.naogaon.bwdb@gmail.com	7325.30	1465.35	1200.00	748.92	746.67	2212.02	0.00	0.00	62.22		
34		7325.30	1465.35	1200.00	748.92	746.67	2212.02	0.00	0.00	136.21		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		NWZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			27.93	16.35		22.27	50.20					
35	hkvni tRj vab fe' n Ges Zrmsj Moej Gj vkv Rjve×Zr` iаKiy cKf (1g mskwaZ) (01-07-2012 - 30-06-2015) cKf cui Pj K: gvkDi ingib, ibeflx cKSkj x, htkvi tger:01711107605 email:masiurrahman68@gmail.com	11586.58	6387.25	500.00	500.00	249.99	6637.24	0.00	0.00	50.00		
35		11586.58	6387.25	500.00	500.00	249.99	6637.24	0.00	0.00	50.00		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			91.50	3.00		1.50	93.00					
36	e, or tRj vq hgbr b' xi Wb Zxi msi'j cKf (01-01-2012 - 30-06-2016) cKf cui Pj K: G. tK. Gg. ggZr Dil b, ZEyauqK cKSkj x, e, or tger:01711026230 email:se.bogra@gmail.com	21446.34	1497.94	4100.00	2700.00	2694.87	4192.81	0.00	0.00	65.73		
36		21446.34	1497.94	4100.00	2700.00	2694.87	4192.81	0.00	0.00	88.85		
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		NWZ	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
			7.48	19.11		16.98	24.46					

উত্বে আবিল উত্বে	চক্রি বিবি (এই জৈবিক) (চক্রি চাইপজ)	আবিলিক এ	১৩/১৩ চক্রি আবিল	২০১৩-১৪ মজি কগ্র	চক্রি A_® এগ্র	১৩/১৪ চক্রি আবিল	১৩/১৪ চক্রি আবিল	আবিলিক আবিল	আবিলিক আবিল	আবিল (%) এই জৈব (%) (PP Status/Zone or PD/Donor)	গসে	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
37	এই মনু ত্রিবি ত্রিবি ৩৪/২৬ মনুসে এই জৈবিক (০১-০৭-২০১২ - ৩০-০৬-২০১৫) চক্রি চাইপজ K : এই জৈবিক , এই জৈবিক চক্রি, এই জৈবিক এই জৈবিক: ০১৭১৭২২২৭৮৩৮ email: se.khulna.circle@gmail.com	এই জৈবিক	১৬৭২৬.১২	১৯৫.০০	১০০০.০০	৩৭৫.০০	৩৫৩.২২	৫৪৮.২২	০.০০	০.০০	৩৫.৩২	
37		এই জৈবিক	১৬৭২৬.১২	১৯৫.০০	১০০০.০০	৩৭৫.০০	৩৫৩.২২	৫৪৮.২২	০.০০	০.০০	৮৩.৪৩	
38	এই জৈবিক বিবি বিবি বিবি বিবি বিবি এই জৈবিক (০১-০৯-২০১২ - ৩০-০৬-২০১৫) চক্রি চাইপজ K : এই জৈবিক , এই জৈবিক চক্রি, এই জৈবিক এই জৈবিক: ০১৭১৬১৪১১৭১ email: se.rajshahi.bdwb@gmail.com	এই জৈবিক	১৬৫৫১.১৪	০.০০	১৩০০.০০	১২৫৫.০০	১০৫১.২৫	১০৫১.২৫	০.০০	০.০০	৮০.৮৭	বিবি চক্রি
38		এই জৈবিক	১৬৫৫১.১৪	০.০০	১৩০০.০০	১২৫৫.০০	১০৫১.২৫	১০৫১.২৫	০.০০	০.০০	৯২.৫৬	
39	এই জৈবিক বিবি বিবি বিবি বিবি বিবি এই জৈবিক (০১-০৭-২০১২ - ৩০-০৬-২০১৪) চক্রি চাইপজ K : এই জৈবিক , এই জৈবিক চক্রি, এই জৈবিক এই জৈবিক: ০১৭১৭০০৩৮২৯৪ email: xen.lalmonirhat@gmail.com	এই জৈবিক	৪১৭৪.৩৬	২০০.০০	১৭০০.০০	৭৫০.০০	৭৪৫.০৪	৯৪৫.০৪	০.০০	০.০০	৪৩.৮৩	চক্রি এই জৈবিক এই জৈবিক এই জৈবিক এই জৈবিক
39		এই জৈবিক	৪১৭৪.৩৬	২০০.০০	১৭০০.০০	৭৫০.০০	৭৪৫.০৪	৯৪৫.০৪	০.০০	০.০০	৮০.৬৭	
40	এই জৈবিক বিবি চক্রি (৩৩ চক্রি) এই জৈবিক, ২০১২ নৈজি ১৫, ২০১৫) চক্রি চাইপজ K : এই জৈবিক , এই জৈবিক চক্রি, এই জৈবিক এই জৈবিক: ০১৭১৭১৫২৮৮৩১ email: se.bhola@gmail.com	এই জৈবিক	১০৩২৮.৮৩	২০০.০০	৩৫১০.০০	১১১৭.৭৫	১১১৫.৬০	১৩১৫.৬০	০.০০	০.০০	৩১.৭৮	
40		এই জৈবিক	১০৩২৮.৮৩	২০০.০০	৩৫১০.০০	১১১৭.৭৫	১১১৫.৬০	১৩১৫.৬০	০.০০	০.০০	১০০.০৩	
41	এই জৈবিক (এই জৈবিক এই জৈবিক, ২০১৩ নৈজি এই জৈবিক, ২০১৫) চক্রি চাইপজ K : এই জৈবিক , এই জৈবিক চক্রি, এই জৈবিক এই জৈবিক: ০১৭১১৩০৮৭২০ email: xen.dhakal.bdwb@gmail.com	এই জৈবিক	২৪৪৭.০০	৯৯.০৩	৮০০.০০	৫০০.০০	৪৭৭.৮৭	৫৯৬.৯০	০.০০	০.০০	৬২.২৩	
41		এই জৈবিক	২৪৪৭.০০	৯৯.০৩	৮০০.০০	৫০০.০০	৪৭৭.৮৭	৫৯৬.৯০	০.০০	০.০০	১০৮.০৩	
42	এই জৈবিক বিবি বিবি বিবি বিবি বিবি এই জৈবিক (এই জৈবিক, ২০১৩ নৈজি ১৫, ২০১৫) চক্রি চাইপজ K : এই জৈবিক , এই জৈবিক চক্রি, এই জৈবিক এই জৈবিক: ০১৭১৪০৪০১২৮ email: xen.bdwb.pabna@gmail.com	এই জৈবিক	২২০২০.৬৬	০.০০	১০০০.০০	৫০০.০০	৫৮.১০	৫৮.১০	০.০০	০.০০	৫.৮১	বিবি চক্রি
42		এই জৈবিক	২২০২০.৬৬	০.০০	১০০০.০০	৫০০.০০	৫৮.১০	৫৮.১০	০.০০	০.০০	৫.৭৩	
43	এই জৈবিক বিবি বিবি বিবি বিবি বিবি এই জৈবিক (এই জৈবিক, ২০১২ - ১৫, ২০১৬) চক্রি চাইপজ K : এই জৈবিক , এই জৈবিক চক্রি, এই জৈবিক এই জৈবিক: ০১৭১২২২৫১৪২ email: xen.kurigram@gmail.com	এই জৈবিক	১৯১৩৬.০৩	১৯৯.৯০	৩৪০০.০০	৭৫০.০০	৭২১.০০	৯২০.৯০	০.০০	০.০০	২১.২১	
43		এই জৈবিক	১৯১৩৬.০৩	১৯৯.৯০	৩৪০০.০০	৭৫০.০০	৭২১.০০	৯২০.৯০	০.০০	০.০০	৮৩.০২	
44	এই জৈবিক (এই জৈবিক এই জৈবিক, ২০১৬) চক্রি চাইপজ K : এই জৈবিক , এই জৈবিক চক্রি, এই জৈবিক এই জৈবিক: ০১৭১৪৪০৪২৭৭ email: se.dhakacircle.bdwb@gmail.com	এই জৈবিক	৫৬৩৭.০০	০.০০	৪০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	বিবি চক্রি
44		এই জৈবিক	৫৬৩৭.০০	০.০০	৪০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	

উদ্ভেদ বিভাগ	কর্তৃপক্ষ (কর্তৃপক্ষ)	আর্থিক বছর	১৩/১৪ চস	২০১৩-১৪	কর্তৃপক্ষ	১৩/১৪ চস	উদ্ভেদ	আর্থিক বছর	আর্থিক বছর	আর্থিক (%)	গবে	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
45	পাটনগর জংকন লাইন ১ ইন্টার ডিস্ট্রিক্ট কর্তৃপক্ষ, জংকন লাইন ১ ইন্টার ডিস্ট্রিক্ট জি এন ১ ওব জি এন ১ ইন্টার ডিস্ট্রিক্ট কর্তৃপক্ষ (০১-০৭-২০১৩ নং ৩০-০৬-২০১৫) কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ ০১৭৬০২০২৯৯ email:	১৭১৯.৬১	০.০০	৫০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৩৯.২৭	বজ কর্তৃপক্ষ
46	ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম ডিস্ট্রিক্ট বিসি মসি ফ্রিডম ডিস্ট্রিক্ট (০১-০৭- ২০১৩ নং ৩০-০৬-২০১৬) কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম, জেজিএক কর্তৃপক্ষ, ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম email:se.bhola@gmail.com	১০২৫৩.২৯	০.০০	২০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	বজ কর্তৃপক্ষ
47	বিভিন্ন ফ্রিডম মিস্ট্রিক্ট মিস্ট্রিক্ট এফবি বি ডিএফ মিস্ট্রিক্ট (০১-০৭- ২০১৩ নং ৩০-০৬-২০১৬) কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম, জেজিএক কর্তৃপক্ষ, ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম ফ্রিডম email:se.raishahi.bwdb@gmail.com	১৭৬০.৭৮	০.০০	১০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	বজ কর্তৃপক্ষ
48	বু-পাশে প্রোগ্রাম (বাণিজ্যিক কম্পোনেন্ট) (০১- ০১-২০১৩ নং ৩১-১২-২০১৮) কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ email:masud.bwdb@yahoo.com	৫৬৩৪৯.০০	০.০০	৫৬৩১.০০	২৬২৩.৫৮	২৬২৩.৫৮	২৬২৩.৫৮	২৬২৩.৫৮	২৬২৩.৫৮	০.০০	৪৬.৫৯	বজ কর্তৃপক্ষ
49	Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali District (01-07-2013 নং ৩০-০৬-২০২০) কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ email:sarafat.khan@gmail.com	৩২৮০০০.০০	০.০০	৩৬০০.০০	৫৪০.০০	৪৩.১২	৪৩.১২	০.০০	০.০০	১.২০	১.১৮	বজ কর্তৃপক্ষ
50	Environmental Impact Assessment (EIA) study of 30 different BWDB projects to be Implemented under CCTF (01-08-2013 নং ৩১-১২-২০১৪) কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ email:dplanning@gmail.com	১৯৮.০৫	০.০০	৫০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৭০.৫৯	বজ কর্তৃপক্ষ
51	মডি-১ তে গৌরী বাঁধ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ email:bwdb.pd.sw@gmail.com	৩০৫০৩.৫১	২১৭৪.০৪	৫২১০.০০	৩৭৯৫.২৫	৩৬৩৯.৩৫	২৫৫৮.৩৯	৭৭.৩৩	০.০০	৬৯.৮৫	৫০.০০	APP. SWZ AD IRR BWDB
52	নং ২-এ বিএনডি (২য় মস্কন) (০১-০৭-২০০৬ নং ৩০-০৬-২০১৫) কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ email:circle2bwdb@gmail.com	২৭৪৭৫.৭৫	১৩৯০৫.৫০	৪৮০০.০০	২৩৮১.০০	২৩৫৬.৫৩	১৬২৬.০৩	০.০০	০.০০	৪৯.০৯	৬৯.৮২	APP. NZ IRR BWDB
53	চিহ্ন ফ্রিডম মিস্ট্রিক্ট ডিস্ট্রিক্ট মিস্ট্রিক্ট মিস্ট্রিক্ট ডিস্ট্রিক্ট কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ email:01713315201	২০০৮৯.২৫	৫১৫২.৫৬	১০৩১.০০	৫০০.০০	১৫৬.৭১	৫৩০৯.২৭	০.০০	০.০০	১৫.২০	৪৮.৭৭	APP. NWZ IRR BWDB

Sl. No.	Project Name	Year	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
54	ZriviBj cPai qv mguS Z cwb m=U e e icbv cKf (01-03-2010 t JK 30-06-2014) cKf cmi Pj K: tgrt mweej ingub, ZEjeaqK cKSkj x, dmi`cj tgrer:01712008322 email:	28144.57	28144.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120		7757.15	7757.15	1800.00	1800.00	1750.00	1576.00	9333.15	0.00	0.00	87.56	132.15	APP. MWZ DRG IRR BWDB
55	tMwob-PtJevox AwZwi`3 ci=U t=kb ubgPv (01/04/2010-30/06/2014) cP weZ-Rp/15 cKf cmi Pj K: tgrt Avaj j zcd ngqv, ZEjeaqK cKSkj x, XiKv tgrer:01714404279 email: se.dhakacircle.bwdb@gmail.com	7983.05	7983.05	5730.03	700.00	696.74	347.50	6077.53	0.00	0.00	49.64	92.00	APP. CZ DRG IRR BWDB
121		5730.03	5730.03	700.00	700.00	696.74	347.50	6077.53	0.00	0.00	49.64	92.00	APP. CZ DRG IRR BWDB
56	mjgrv b`xi WbZxi eb vubqSY, ub`wkb l tnp cKf (01/07/11-30/06/14) cKf cmi Pj K: tgrt mmi Ki ingub, ubefix cKSkj x, mtj U tgrer: 01711387909 email: xen.bwdb.sylhet@gmail.com	4728.00	4728.00	995.89	1800.00	750.00	750.00	1745.89	0.00	0.00	41.67	94.41	APP. NEZ DRGA IRR BWDB
122		995.89	995.89	1800.00	1800.00	750.00	750.00	1745.89	0.00	0.00	41.67	94.41	APP. NEZ DRGA IRR BWDB
57	Mwv KicvZv` tnp cKf i cpefmb cKf (Rj vB 2012 ntZ Rp 2016) cKf cmi Pj K: tgr: lew`y ingub, ZZjeaqK cKSkj x tgrer:01556304062 email: se.kushitia@gmail.com	18815.00	18815.00	284.73	5944.00	5944.00	2584.35	2869.08	0.00	0.00	43.48	82.81	IRR BWDB
123		284.73	284.73	5944.00	5944.00	5944.00	2584.35	2869.08	0.00	0.00	43.48	82.81	IRR BWDB
* 58	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I) (Rj vB 2012 - Rp, 2014) cKf cmi Pj K: tgrt AwZKi ingub, ZEjeaqK cKSkj x, iscj cl i mtKf-2 tgrer:01713774794 email: circle2bwdb@gmail.com	1464.50	569.68	299.59	947.00	473.50	393.96	693.55	0.00	0.00	41.60	91.42	IRR BWDB
124		119.59	119.59	352.00	352.00	151.30	118.89	238.48	0.00	0.00	41.60	91.42	IRR BWDB
* 59	“Environmental Impact Assessment (EIA)” study of different BWDB projects to be Implemented under CCTF (October 2012- June 2014) cKf cmi Pj K: tgrt Avaj ingub AvK` cmi Pj K, cmi Ki b cmi` Bi 1 tgrer:01715088389 email: dplanning@gmail.com	199.16	199.16	99.90	99.00	74.43	74.10	174.00	0.00	0.00	74.85	100.00	IRR BWDB
125		99.90	99.90	99.00	99.00	74.43	74.10	174.00	0.00	0.00	74.85	100.00	IRR BWDB
60	Lj b v tRj vi fuzvii wej Ges eYfj mj gcy tKj vemi j x eb vubqSY l ub`wkb cKf (01-10-2013 ntZ 30-06-2018) cKf cmi Pj K: xcK Kgri mi Kvi, ZEjeaqK cKSkj x, htKvi tgrer: 01714002236 email: se.jessore@gmail.com	28190.16	28190.16	0.00	1000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	bZb cKf IRR BWDB
126		0.00	0.00	1000.00	1000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	bZb cKf IRR BWDB
61	KitZqv b`xi WbZxi mguS Z eb vubqSY, ub`wkb l tnp cKf (01-07-2013 ntZ 30-06-2014) cKf cmi Pj K: %aq` Ammb Avj x tgrer:01715066086 email: ce.rangpur@gmail.com	2554.91	2554.91	0.00	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	82.50	IRR BWDB
127		0.00	0.00	700.00	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	82.50	IRR BWDB
* 62	tGgB vi fvi dW GU e vK Bfiv kb vi` g vrbRtgu cMig j (01.07.12 t JK 30.06.14 chS) cKf cmi Pj K: tGg, Awgbj nK, tRgtigc cKf tgrer:01552396776 email: pdjmremp@gmail.com	1569.69	549.10	645.92	344.00	11.00	10.53	656.45	0.00	0.00	3.06	100.00	APP. ESP NLA TA BWDB
128		33.92	33.92	12.00	12.00	11.00	10.53	44.45	0.00	0.00	3.06	100.00	APP. ESP NLA TA BWDB
* 63	Irrigation Management Improvement Investment Program (IMIIP) October 2012-June 2014 cKf cmi Pj K: gmy Avitg`, cmi Pj K, cmi Ki b-3, tgrer: 01715018038 email: masud.bwdb@yahoo.com	698.16	43.60	0.00	661.00	659.36	656.46	656.46	652.67	0.00	99.31	95.10	APP. RRI ADP RRI
129		0.00	0.00	7.00	7.00	5.36	3.79	3.79	652.67	0.00	99.31	95.10	APP. RRI ADP RRI

μtbs AviG bs	cKf i big (ev ZeqbKj) (cKf cii Pj K)	AviG K mlicic e q		Rp/13 chSZ AMMIZ	2013-14mtj i KgmpK	cKf A_® Aegp	tg/14 chSZ AMMIZ	μgc Afz AMMIZ	μlicG ver μlicG cB	AviG ver AviG cB	Am_R (%) ei Ze (%) (PP status/Zone or PD/Donor)	gSe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
64 μG-2	iwtfj ctgU fdBR Ad l qUvi g'vbrtguU Bbdv:KPri Bb tfvj v μW-± (27-01- 2013 niZ 30-06-2015) cKf cii Pj Kt tgrt gKej tntmb, cii Pj K, cii Kf br-2, tger:01715208936 email:dir.planning2@gmail.com	tgU ibiq cKf mt AviG ev Ze %	1529.02 62.71 1466.31 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	1258.00 2.00 1256.00 0.00 82.00	209.47 0.00 209.47 0.00 0.00	209.47 0.00 209.47 0.00 50.00	209.47 0.00 0.00 0.00 50.00	209.47 209.47 0.00 0.00 50.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	16.65 60.98 TA BWDB	bZb cKf
65 51	ew'evl i Dbqb cKf 01/01/12 niZ 30/12/14 chS+ cKf cii Pj Kt cii Pj K, nvl i l Rj v'ig Dbqb iw'evl tger:NNNNNN email:	tgU ibiq cKf mt AviG ev Ze %	5357.00 5357.00 0.00 0.00 0.00	2458.50 2458.50 0.00 0.00 54.51	2799.25 2799.25 0.00 0.00 45.49	2096.63 2096.63 0.00 0.00 0.00	1955.00 1955.00 0.00 0.00 25.49	4413.50 4413.50 0.00 0.00 80.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	69.84 56.03 APP. RRI ADP RRI	সংক্রান্ত কার্যপত্র কর্তৃপক্ষ কর্তৃপক্ষ
	IMED cxi qv hqub											
*	mgic cKf											

**2013-14 A_@0ti AvigWwcf³ Dbb cKti i tRb/cKti Iqix` icti mimsiic
(tg 2014 chSZ)**

μwgK bs	tRb / cKti i big	tgW c0qRbxq `icti msL`v	tgW AneibKZ `icti msL`v	Kih#` k c0vbi msL`v	Aenkó Kih#` k c0vbi msL`v
1	2	3	4	5	6
1	tK` tQ AAj , Xiv	11	11	6	5
2	উত্তর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা	91	89	81	10
3	`wY-cefAj , P/EMtg	2	2	2	0
4	DEivAj , iscj	12	12	9	3
5	DEi-cw0giAj , ivRkix	5	5	5	0
6	ga`-cw0giAj , dmi` cj	20	20	20	0
7	`wYvAj , ewi kuj	11	11	4	7
8	`wY-cw0giAj , Lj bv	27	27	26	1
9	Bgvi tRwY 2007 mBtKib mi Kfwi GU ti t`v t`i kb cKti (Kt`úvbiU m GU mve- Kt`úvbiU wW2)	2	2	1	1
10	K`wUj (cvBjU) tWNRs Ae mi fvi wnt0g Bb ewsj v`k	1	1	0	1
11	I qwgC	15	14	11	4
		197	194	165	32
	kZKivmi		98.48%	83.76%	16.24%

2013-14 A_01ii AvigMncf³ cktfi tRb/ckfi lqvix` icfi Z_wi
(tg 2014 chSZ)

µt bs	Avi Gu Wic bs	tRb / cktfi big	clqRbq `icfi mSLv	AmeibKZ `icfi mSLv	Kih#` k c0vbi mSLv	Aenk0 Kih#` k c0vbi mSLv	Kih#` k c0vbi AMMZ (Kjig 6/4*100)	gSe
1	2	3	4	5	6	7		
ধক` ঙ AAj, Xikit								
1	12	hgbr b` xi fVzb ntZ Rigyj cj tRjvi emv` ievr` NU ntZ dUbr evRi chSZ hgbr b` xi eig Zxi msi`Y cktfi	4	4	0	4		cpt` icl MvYceK gj vqb clUqrab
2		cwb feb ibgW cktfi	1	1	0	1		` icl gj` vqb cktie` b Abtgr` b clUqrab
3	16	ejpMsv b` x cpi`xvi cktfi	4	4	4	0		
4	27	Kuj br Kakqviv b` x e`e` icbr cktfi	0	0	0	0		
5	8s	মুন্সিগঞ্জ জেলার শৌহজাহ উপজেলা কমপ্লেক্স এলাকা পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প	2	2	2	0		
tgUt			11	11	6	5		
উত্তর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লাঃ								
6	1	Avci mj gv Kakqviv cktfi (1g mstkwaZ)	10	10	10	0		
7	13	tgNbv b` xi fVzb ntZ Pw` cj` tmP cktfi Gj vKv Ges evAvigcj DctRj vq eigZxi i`Y cktfi	0	0	0	0		
8	14	Pw` cj` tRjvi` cjbv evRi msj MbBehngcj givKqv Gj vKv tgNbv b` xi fVzb ntZ Pw` cj` tmP cktfi msi`Y	0	0	0	0		
9	20	eH²Yemoqv tRjvi` bvmi bMi DctRj vab teguj qv, j sMb Ges ej f` b` x cpi`Lbb cktfi	0	0	0	0		
10	22	tmqZx b` xi Dfq Zxi` eia cpeimb Ges km³kuj xkiY cktfi	17	17	17	0		
11	31	nri o Gj vKv Awmg eYv` cktfi i va I` ib`k b Dbqb cktfi	60	58	50	10		8 uli` cpt` icl i 12-05-2014 uli` MvZ ntqt0 I` gj` vqb Pj` gnb i`qt0 Ges 2 uli` icl` emZj` Kiv ntqt0
12	122	mj gv b` xi WbZxi` eb` v` ibgS`Y, ib`k b I` tmP cktfi	4	8	4	0		
tgUt			91	89	81	10		
`Y-cetj, PAMgt								
13	2	নতুন ডাকাতিয়া ও পুরাতন ডাকাতিয়া-ছোট ফেনী নদী নিষ্কাশন (দক্ষিণ কুমিল্লা এবং উত্তর ত্বরুলুজ) মগSZ ib`k b cktfi i Ask) cktfi (2q mstkwaZ)	0	0	0	0		
14	23	tbvLuj x tRjvi` nmZqv DctRj vab Zgij` w` b Ges ejsj` evRi Gj vKv tcv` vi 73/1(G+ie) i`Y cktfi b` x Zxi msi`Y cktfi	0	0	0	0		
15	33	tdbr tRjvi` tmvMvR DctRj vq tdbx` ti` t` Uti` i` f` w` tZ` c` Bj U P` v` b` j` Lbb Ges PAMgt tRjvi` gxi` miv` B DctRjvi` c` w` g` tRqvri Gj vKv tdbx` b` xi eig Zxi msi`Y	2	2	2	0		
tgUt			2	2	2	0		
DEivAj, iscj								
16	39	Kaomtg tRjvi` fi` y` gvi` x DctRj vab` tmvri` niU` ektRi` mibktU` ` pKgvi` b` xi` fisMb` ntZ` fi` y` gvi` x gr` vi` MA` moK` i` Y` Ges` Duj` cj` Duj` cj` DctRjvi` ` b` i` BMQ` ntq` eRiv` mibqi` gr` tmv` chS` i` Z` i` b` xi` eig` Zxi` msi`Y` cktfi`	5	5	2	3		cpt` icl` Ameb` clUqrab
17	124	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I)	3	3	3	0		
18	24	MbBvUv tRjvi` kaWUv evRi I` Zrmsj` MoGj` vKv` hgbr` b` xi` fVzb` nbtZ` i` Y` cktfi` Ges` Kaomtg` tRjvi` fi` y` gvi` x DctRj vab` ` iZ` fVz` BDbq` tbi` (ue` i` uc` K` v` =ui` ibKU) mdtnei` Avj` Mv` bvgK` ` vb` e` p` c` j` b` f` i` eig` Zxi` msi`Y` cktfi`	0	0	0	0		
19	118	iZ` `e` v` i` R` t` d` R` -2` B` D` i` U` -1	4	4	4	0		
tgUt			12	12	9	3		
DEi-cwgvAj, iRkxnt								
20	34	bi` Mv` kni` i` Y` cktfi	2	2	2	0		
21	21	mi` v` RMA` tRjvi` KivRcj` DctRj vq` hgbr` b` xi` Wb` Zxi` msi`Y` cktfi	0	0	0	0		
22	25	ciebr` tRjvi` mRiBmi` DctRjvi` `e` f` b` e` ` vb` cUv` b` xi` eig` Zxi` fisMb` Ges` teov` DctRj vab` c` j` v` Z` b` b` mi` e` i` o` v` Ni` U` i` i` N` b` v` c` j` w` /Gm` -G` hgbr` b` xi` Wb` Zxi` fisMb` ntZ` i` Y` cktfi` b` x` Zxi` msi`Y` Kiv`	0	0	0	0		
23	28	e`_ov` tRjvi` AS`-c` i` o` v` ` mi` q` c` i` o` v` Ges` Zrmsj` MoGj` vKv` hgbr` b` xi` Wb` Zxi` e` i` e` i` ibgZ` eb` v` ibgS` eia` cktfi` cktfi` c` i` Pj` K`` c` ab` c` W` S` j` x` i` v` R` k` x`	0	0	0	0		
24	36	e`_ov` tRjvi` hgbr` b` xi` Wb` Zxi` msi`Y` cktfi`	2	2	2	0		
25	119	ciebr` tRjvi` mRiBmi` DctRjvi` MvRbvi` `e` j` i` mst` h` M` b` x` Lbb` ` tmP` m` e` a` i` Dbqb` Ges` grmi` Pvl` cktfi	1	1	1	0		
tgUt			5	5	5	0		

**2013-2014 A_@Qti cwb Dbqob tevWf e-tender Kibitgi AMWZ
(31-05-2014 chS)**

Additional Financing of Public Procurement Reform Project II (PPRPII AF) cKti Avl Zvq vekp'istKi mft_ evsjvt`k mi Kviti Pr³ Abhvqx evcDtevtZ 2013-14 A_@Qti tgvU 420w Db³ c^xwZi `icI (OTM) Anevb I m^utbie vbt`Rbv AvtQ| cieZP A_@eQi tjtZ A_@ 2014-15, 2015-16 I 2016-17 tZ h_v^utg 720w, 960w, 1200w(mKj) `icI B-tUWvis Gi gra'tg Anevb Kivi j`gvtv vbaFY Kiv nq| p

cwb Dbqob tevWf 2013-14 A_@Qti e-GP tZ `icI m^utbie j`gvtv AR³bi j`gvtv A¹ cwi`Bi ntZ tevWf Abtgv` bvtg (1) wmicm-51/wicicAvi/410 Zvs 02-06-13, (2) wmicm/mvK³vi-51/50 Zvs 01-09-13 (3) wmicm/mvK³vi-51/51 Zvs 01-09-13 (4) wmicm/mvK³vi-51/198 Zvs 26-12-2013 Ges (5) wmicm/mvK³vi-51/198 Zvs 26-12-2013 tgvU cvPw mvK³vi Rvix Kiv nq| D³ mvK³vi mg³n vbgewZ vbt`Rbv c0vb Kiv nq|

- K) evcDtevti 78w cli / cwb Dbqob vefvM ntZ 6w Kti e-GP tZ tgvU 472w OTM c^xwZi `icI Anevb|
- L) mKj cli // cwb Dbqob vefvM mwgZ `icI (LTM) ch³ij c^xwZi Anevb imZ KiY Ges Zrm¹/₂ mKj mwgZ `icI (LTM) e-GP tZ Anevb Kivi Rb` vbt`Rbv c0vb|
- M) Dbqob evtRU h_v ADP/ CCTF Ges Abhvqx evtRU (NDR) ntZ e-GP `icI Anevtbi vbt`Rbv c0vb Kiv ntqtQ| Zte evtRU vKv m³ct³ ADP/ CCTF ntZ 4w `icI e-GP tZ Anevtbi Abtjiva Rvbtv nq|
- N) wKv`viMY CPTU Gi gra'tg e-GP tcvU³ (http://www.e-procure.gov.bd) vbeUJZ nI qvi Rb` D³m³Ki³bi Rb` সন্ত্রস্ত vbe³ c0K³ij xMY³K vbt`Rbv c0vb Kiv nq|

31-05-2014 chS B-tUWvis Gi gra'tg `icI Anevtbi Z`:

μvgK bs	AĀj	tgvU vefvM (PE)	`icI AnevbKvix vefvM (PE)mSL'v	AnevbKZ `icI mSL'v	gšb`
				OTM	
1.	cK ³ i Avdm, XvKv	2	2	2	
2.	tK`iq AĀj, XvKv	11	11	80	
3.	DĒi -পূর্বাসল, কুমিল্লা	11	11	103	
4.	`w ³ Y-ce ³ Aj, PĒM ³ g	7	7	41	
5.	`w ³ YvAj, ewi kvj	9	8	40	
6.	`w ³ Y-cu ³ g ³ vAj, Lj bv	7	7	141	
7.	ga`-cu ³ g ³ vAj, dmi`cj	11	8	56	
8.	DĒi-cu ³ g ³ vAj, ivRkvix	10	8	77	
9.	DĒivAj, iscj	12	10	78	
	tgvU	78	70	618	

A_@ BtZig³ evcDtevt Gi 2w cK³i Avdm, XvKv I 8w tRvti 78w cli / cwb Dbqob vefvM Gi g³ta` 70 w vefvM ntZ me³gvU 618(QqkZ Awvi)w OTM `icI Anevb Kiv ntqtQ| D³ 618w OTM `icI³ g³ta` 43w c³pt `icI, 3w ewZj, 27w `icI MhY c³μqvaxb, 63w `icI g³vq³ c³μqvaxb, 116w NOA c0vb, 366w Pr³ m³u³vi Z ntqtQ | tgvU 22w cli vefvM ntZ me³gvU 275w LTM `icI Anevb Kiv ntqtQ|

th mKj `Bi ntZ GLbi chS e-GP tcvU³ tKub OTM `icI Anevb Kiv nqub :-

wivRMĀ, teov, vZ`i tgKubK³vj, vKilMl tgKubK³vj, tFovg³iv tgKubK³vj (c³v³U), PqvlMslM, ei_bv, Ges Avjv cwb Dbqob vefvM |

2013-14 A_ე0ტი Rj evqycwieZB Uთ- ძრე0ი Avl Zvq Abjgwn Z cKტი i ev-erqb AMMhZ cZte`b (ceqivRl b)

(j.11 Uvkv)

მტ ბს	cKტი i bvg (cKტი GjvKv, cKტი cმიPjK I I ev-erqbKvj mn)	cKტი i c0`uj Z (ucwc) e`q	2013-14 A_ე0ტი i		Gicj /14 gim chS- Aegp3		Gicj /14 chSlev`e AMMhZ (%)		Gicj /14 chSle`q		μgcv`AfZ Aegp3	μgcv`AfZ Aegp3	gSe`
			Rp/13 chS- AMMhZ	ev`e	ev`e j`1`gvT`v (%)	ev`e eivT`i (%)	ev`e	ev`e	ev`e	ev`e			
			Aw_R	tgU eivT`	tgU UvKv	tgU UvKv	Aegp3 i (%)	e`q	eivT`i (%)	ev`e AMMhZ (%)			
ev`e(%)													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	PAM0g tRjvi ivz`bqv DctRjvaxb KY0jx tmP cKტი (B0vqWZ BDubU) i Avl Zvq KY0jx b`xi evgZxti midfvUv, WbZxti gmiqg bMi I teZMlx, Ges B0vqZx b`xi evgZxti c0dg kwiS-ubtKZb I WbZxti DEi cvi`qv, ce`mnv0bMi-tMqvRcvov BZ`wi fvsMb Kejj Z GjvKvq eva	2038.00	1481.98	556.52	5.00	556.52	5.00	332.98	59.83	1541.81	2038.50	KvR mgvB	
			95.00			100.00			59.83	100.00			
2	Rj evqy cwieZB RwbZ Kvity evsjv`tki DcKjeZ`GjvKvq f-Mf0` cwbi`hi jebv3Zvi Abcdek vPnyZKiTY `iqx ch0e`qY tbUl qik `icb I MwbvZK gTvj mgv`qv cKტი GjvKv: DcKj`xq GjvKv, ev-erqbKvj t 2010-2012 cKტი cმიPjK : cმიPjK, M0D0 I qvUvi nvB`Wj vR	2064.21	1571.56	492.65	7.00	1981.86	7.00	410.30	20.70	1981.86	1981.85	Rp/14 chS-mgq ev- c0uqvab	
			93.00			402.28			83.28	100.00			
3	Rj evqy Uთ- ძრე0ი A_0qtb ev-erqtb i vbgT`E 0PAM0g tRjvi vevf0e DctRjvq Kb0jx b`xi, njj`v, B0vqWZ b`xi vKjK Luj Ges Bnd` i kvLv b`xi vevf0efvzb Kejj Z Astk c0Zi`qvjK I AekvWtgv vbg0b KvR0 cKტი GjvKv: PAM0g, ev-erqbKvj t 2010-11ntZ 2012	1997.38	1591.74	407.76	3.00	134.96	3.00	134.96	77.38	1726.70	1726.70	KvR mgvB	
			97.00			33.10			61.86	100.00			
4	PAM0g tRjvi vgtik`vB DctRjvi DcKjeZ` GjvKvq tmP I thvM`thvM e`vi Dbqb Ges gvix Gkvi`UW GjvKvq (Muhuri Accreted Area) vmiWGmccic teox eva DbvZ KiY cKტი cKტი GjvKv: PAM0g, ev-erqbKvj t 2010-11 ntZ 2011-12	1756.52	1642.72	93.96	5.50	19.25	5.50	19.25	100.00	1661.97	1661.97	Rp/14 chS mgq ev- Kiv ntqit0	
			94.50			50.48			20.49	100.00			
5	PAM0g tRjvi mvZKwbqv DctRjvaxb mivz b`xi evgZxti AwgjevBK BDubqb`v`qY PivZ Ges DEi eTpy Wvzv ZjvZjx bvgK`v`tb fivzb Kejj Z Astk c0Zi`qv KvR cKტი GjvKv: PAM0g, ev-erqbKvj t 2010-11 ntZ 2011-12 cKტი cმიPjK : vbe0x c0KSkjx, PAM0g-1	178.52	125.41	53.11	14.00	53.11	4.00	53.11	100.00	178.52	178.52	mgq ev- i Avte`b c0uqvab	
			86.00			100.00			100.00	90.00			

µt bs	cKíi bvg (cKí Gj vKv, cKí cwi Pj K t ev`evqbKvj mn)	cKíi c0`vj Z (ncwc) e`q	Rp/13 chS- AMMz	2013-14 A_eQíi		Gucj /14 gvm chS- Aegj3	Gucj /14 chSlev`e AMMz (%)	Gucj /14 chSle`q		µgcjÁFZ	µgcjÁFZ Aegj3	gše`
			Aw_R	tgU eiví	ev`e j 1`gvÍv (%)	tgU UvKv	tgU UvKv	Aegj3 i (%)	e`q			
			ev`e(%)		eiví i (%)	eiví i (%)		ev`e AMMz (%)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	Rj evqj cwieZB Uf:- dvtÚi A_`qtb wKtkviMA tRjvi AóMtg DctRjvi আদুল্লাহপুর MgtK we`A` nvlíi c0j tXDthj fvzb ntZ i`lv cKí Gj vKv: wKtkviMA, ev`evqbKvj t 2011-12 ntZ 2013-14 cKí cwi Pj K t ZÉjeavqK c0KSkj x, gqgbmsn cli mtkP	1698.70	253.00 14.89	1445.70	85.11	370.33 25.62	22.00	51.00	13.77 3.53	304.00 55.00	623.33	Rp/14 chSimgq ep`i Kiv ntqtQ
7	Ícvi v bs-66/1 Gi ewa DbnZKiY I 1`q1wZ cbe`fb cKí cKí Gj vKv: K- evRvi, ev`evqbKvj t 2011-12 ntZ 2012-13 cKí cwi Pj K t wbe`fx c0KSkj x, K- evRvi cli we`fM	406.88	193.15 70.00	213.73	30.00	74.11 34.67	12.00	70.28	94.83 32.88	263.43 82.00	267.26	Rp/14 chSimgq ep`i c0`le Kiv ntqtQ
8	Rj evqj cwieZB i dj 1`wZM0' tiRp`x I Zrmsj MeGj vKvi b`x kumb I Kul Dbqb cKí cKí Gj vKv: K- evRvi, ev`evqbKvj t 2011-12 ntZ 2012-13 cKí cwi Pj K t ZÉjeavqK c0KSkj x, PAMtg cli mtkP	1482.23	734.64 69.00	747.59	31.00	412.95 55.24	11.00	328.40	79.53 43.93	1063.04 80.00	1147.59	Rp/14 chSimgq ep`i Kiv ntqtQ
9	Rj evqj cwieZB Uf:- dvtÚi A_`qtb XvKv tRjvi beveMA DctRjvax Zj kxLvj x, gwj Kv`v, t`tj s I cwiZj Svc evRvi Gj vKv Kwj Msv b`xi WbZxi msi`Y cKí cKí Gj vKv: XvKv, ev`evqbKvj t wWtm`f/11- Rp/13, cKí cwi Pj K t ZÉjeavqK c0KSkj x, XvKv cli mtkP	1668.50	0.00 23.00	1668.50	77.00	834.25 50.00	61.00	833.00	99.85 49.93	833.00 84.00	834.25	
10	Rj evqj cwieZB i cfve 1`wZM0`-mpvgMA tRjvi `w`at DctRjvi Avl Zvax Kxkqviv b`xi Wb Zxi tfovi Wni bvgK `v`b msi`Y cKí cKí Gj vKv: mpvgMA, ev`evqbKvj t 2011-12 ntZ 2012-13, cKí cwi Pj K t wbe`fx c0KSkj x, mpvgMA cli we`fM	1200.00	822.02 75.96	377.98	24.04	80.21	7.14	80.21	100.00 21.22	902.23 83.10	902.23	Rp/14 chSimgq ep`i Kiv ntqtQ

მუდ ბს	ცქჩი ბვ (ცქჩი გჯვკვ, ცქჩი ცმიპჯკ I ევ-ერყბკვjm)	ცქჩი ცო ⁰ uj Z (mwc) ე ⁰ q	2013-14 A_ეQჩი i		Gucj /14 gvm chS- Aegj ³		Gucj /14 chS ⁰ ev ⁰ e AMMhZ (%)	Gucj /14 chS ⁰ e ⁰ q		μgcj ⁰ ÁFZ e ⁰ q	μgcj ⁰ ÁFZ Aegj ³	gše ⁰		
			Rp/13 chS- AMMhZ	ev ⁰ e (%)	tgvU eiv ⁰ i	ev ⁰ e j ⁰ Ágv ⁰ Áv (%)		tgvU UvKv eiv ⁰ Ái (%)	tgvU UvKv				Aegj ³ i (%)	e ⁰ q
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
11	ევსj ⁰ Átki ⁰ v ⁰ ÁY-ce ⁰ Áij i DcKj ⁰ xq GjvKvq Rj evqj ⁰ cmi eZ ⁰ B ⁰ RibZ S ⁰ k tgvK ⁰ tej ⁰ vq AeKv ⁰ Átgv ⁰ Dbq ⁰ b/ms ⁰ vi cქჩი ცქჩი GjvKv: P ⁰ ÁM ⁰ Ág, K ⁰ evRvi, t ⁰ bqv ⁰ Lvj ⁰ x, t ⁰ dYx I j ⁰ z ⁰ x ⁰ cj, ev ⁰ erq ⁰ bKvj t 2011- 12 ntZ 2012- 13)	2499.54	1018.93	1480.61	30.00	180.07	16.00	178.64	99.21	1197.57	1199.00	Rp/14 chS ⁰ imgg e ⁰ Á Kiv ntq ⁰ Q		
			70.00			12.16			12.07	86.00				
12	Rgvj ⁰ cj tRj ⁰ vi Bmj ⁰ vgcj Dc ⁰ tRj ⁰ vi cjvZb e ⁰ pcj ⁰ b ⁰ f ⁰ v ⁰ zb nB ⁰ tZ i ⁰ Á ⁰ vK ⁰ Ái b ⁰ x Zxi msi ⁰ Á ⁰ b K ⁰ vR ცქჩი GjvKv ⁰ t Rgvj ⁰ cj, d ⁰ mi ⁰ Á ⁰ cj, ev ⁰ erq ⁰ bKvj t 2011- 12 ntZ 2013- 14, ცქჩი ცმიპჯკ t Z ⁰ E ⁰ ev ⁰ aqK cქჩiK ⁰ sj ⁰ x, gqgb ⁰ msn c ⁰ li m ⁰ ÁK ⁰ Á	723.42	0.00	723.42	50.00	331.57	35.00	195.00	58.81	195.00	331.57	Rp/15 chS ⁰ imgg e ⁰ Á Kiv ntq ⁰ Q		
			50.00			45.83			26.96	85.00				
13	e ⁰ Á ⁰ b ⁰ ev ⁰ oxqv tRj ⁰ vi m ⁰ i Dc ⁰ tRj ⁰ v ⁰ Áxb v ⁰ Z ⁰ vm b ⁰ Á ⁰ xi Wb ⁰ Z ⁰ Ái K ⁰ vDZ ⁰ j ⁰ x ntZ K ⁰ vÁ ⁰ bcj ⁰ evRvi chS ⁰ -eb ⁰ v ⁰ Á ⁰ bq ⁰ š ⁰ p e ⁰ Á ⁰ Á ⁰ Á ⁰ b cქჩი ცქჩი GjvKv ⁰ t e ⁰ Á ⁰ b ⁰ ev ⁰ oxqv, ev ⁰ erq ⁰ bKvj t 2012- 13 ntZ 2013- 14, ცქჩი পরিচালক : তদ্বাৰধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা সার্কেল ।	1883.19	0.00	1883.19	90.00	470.79	64.00	414.00	87.94	414.00	470.79			
			10.00			25.00			21.98	74.00				
14	KPqv Dc ⁰ tRj ⁰ vi m ⁰ P ⁰ ri-N ⁰ M ⁰ ivi v ⁰ ej ntZ v ⁰ cZ ⁰ v ⁰ Á ⁰ x, b ⁰ mi ⁰ Á ⁰ v, K ⁰ v ⁰ Á ⁰ qv ⁰ x evRvi I b ⁰ Á ⁰ q ⁰ i ⁰ M ⁰ Á ⁰ ntq tgvN ⁰ b ⁰ v b ⁰ x chS ⁰ i m ⁰ P ⁰ ri L ⁰ vj (t ⁰ ev ⁰ qj Rj ⁰ x L ⁰ vj) c ⁰ ptL ⁰ bb cქჩი ცქჩი GjvKv ⁰ t P ⁰ ri ⁰ Á ⁰ cj, ev ⁰ erq ⁰ bKvj t R ⁰ ib ⁰ qv ⁰ ix 13- R ⁰ p 14, ცქჩი ცმიპჯკ t v ⁰ b ⁰ e ⁰ Á ⁰ x cქჩiK ⁰ sj ⁰ x, P ⁰ ri ⁰ Á ⁰ cj c ⁰ li v ⁰ e ⁰ f ⁰ v ⁰ Á ⁰	1499.72	596.70	903.02	15.06	602.20	9.15	600.36	99.69	1197.06	1198.90			
			84.94			66.69			66.48	94.09				
15	Rj evqj ⁰ cmi eZ ⁰ Á ⁰ bi dtj ⁰ Á ⁰ vZ ⁰ M ⁰ Á ⁰ tUK ⁰ b ⁰ id Dc ⁰ tRj ⁰ vq K ⁰ evRvi c ⁰ li v ⁰ e ⁰ f ⁰ v ⁰ Á ⁰ Mi Á ⁰ v ⁰ L ⁰ Z ⁰ v ⁰ Á ⁰ b t ⁰ cv ⁰ i vi 68 (t ⁰ g ⁰ š ⁰ Á ⁰ Á ⁰ Á ⁰ v) Gi b ⁰ id b ⁰ Á ⁰ xi h ⁰ b ⁰ Z ⁰ Á ⁰ i A ⁰ ev ⁰ Z ⁰ t ⁰ ev ⁰ Á ⁰ e ⁰ Á ⁰ Á ⁰ Á ⁰ b ⁰ Á ⁰ e ⁰ Á ⁰ Á ⁰ i X ⁰ vj cქჩiÁ ⁰ v cქჩი ცქჩი GjvKv ⁰ t K ⁰ evRvi, ev ⁰ erq ⁰ bKvj t 2012-13 ntZ 2013-14	1203.19	0.00	1203.19	100.00	637.93	73.21	637.93	100.00	637.93	637.93			
			0.00			53.02			0.00	73.21				

μt bs	cKf i bvg (cKf i Gj vKv, cKf i cwi Pj K I ev ⁻ evqbKvj mn)	cKf i cθ ^o vj Z (ncwc) e ^q	2013-14 A ₋ eQf i i		Gicj /14 gvm chS- Aegp ^s		Gicj /14 chSlev ⁻ e AMMhZ (%)		Gicj /14 chSle ⁻ q		μgcj AfZ Aegp ^s	gše ⁻
			Rp/13 chS- AMMhZ	ev ⁻ e (%)	tgvU eivl	ev ⁻ e j ^o v ^o v ^o (%)	tgvU UvKv eivl i (%)	tgvU UvKv	Aegp ^s i (%)	e ^q		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	UvMvBj tRjvi wgrfey DctRjvaxb niU dtZcj bvgK ⁻ vtb eskvB b ⁻ xi Zxi msi ^o vj cKf i cKf i Gj vKv UvMvBj, ev ⁻ evqbKvj t Af [±] wei 12 ntZ Rp 14 cKf i cwi Pj K t wbelhx cθKSkj x, UvMvBj cli wefM	175.32	0.00	175.32	85.00	100.50	67.00	100.50	100.00	100.50	100.50	
			15.00			57.32			57.32	82.00		
17	Rj evqycwi eZ ^o Uto chvUi A ₋ vj PAMg tRjvi m ⁻ xc DctRjv ⁻ tcv i vi bs-72 Gi ⁻ w ⁻ c ^o v ^o tgi tf ^o hlv qv teox ewa cbt wbg ^o vj tgvZ I c ^o v ^o mb KvR cKf i Gj vKv PAMg, ev ⁻ evqbKvj t Rvbgvix 13 ntZ Rp 14 chS	1500.00	0.00	1500.00	100.00	0.00	65.00	0.00	-	0.00	0.00	9 w c ^o v ^o Kt Ri Kv ^o k c ^o v ^o Kiv ntqtQ
			0.00			0.00			0.00	65.00		
18	e ^o v ^o Ywocv tRjvi bebMi DctRjvaxb evKw ⁻ tZ tgnbv b ⁻ xi evgZxi msi ^o vj KvR cKf i Gj vKv e ^o v ^o Ywocv, ev ⁻ evqbKvj t Rvbgvix 13 ntZ Rp 14 chS cKf i cwi Pj K t wbelhx cθKSkj x, e ^o v ^o Ywocv cwb Dbmb wefM	900.00	0.00	900.00	100.00	225.62	56.00	225.62	100.00	225.62	225.62	
			0.00			25.07			25.07	56.00		
19	wtjU tRjvi wtjU m ⁻ i, v ^o vj m ^o vj Ges wkbv ₋ DctRjvq Aw ₋ Z ewmqv b ⁻ x c ^o v ^o Lbb cKf i cKf i Gj vKv wtjU, ev ⁻ evqbKvj t Rvbgvix 13 ntZ Rp 14 chS cKf i cwi Pj K t wbelhx cθKSkj x, wtjU cli wefM	800.00	0.00	800.00	100.00	201.50	98.00	201.50	100.00	201.50	201.50	
			0.00			25.19			25.19	98.00		
20	XvKv tRjvi tKivbMA DctRjvaxb i ⁻ fiv ⁻ ntZ AvMvMi chS i ⁻ fiv ⁻ Lvj c ^o v ^o Lbb I Zxi msi ^o vj Ygj K KvR ev ⁻ evq ^o v ^o gra ^o v ^o cwi ^o t ^o ki fvi mg ⁻ i ^o v ^o KiY cKf i cKf i Gj vKv XvKv, ev ⁻ evqbKvj t Rj vB 13 ntZ Rp 14 chS cKf i cwi Pj K t wbelhx cθKSkj x, XvKv cli wefM-2	1000.00	0.00	1000.00	100.00	333.33	7.00	9.00	2.70	9.00	333.33	
			0.00			33.33			0.90	7.00		
21	Rj evqycwi eZ ^o bi c ^o v ^o tgvKv ^o vj qv ^o vj tP ^o vj DctRjvaxb tXv mg ⁻ a Gj vKv eb ⁻ v w ^o v ^o S ^o I w ⁻ v ^o t ^o v ^o gra ^o v ^o cwi ^o t ^o ki fvi mg ⁻ i ^o v ^o Kib cKf i cKf i Gj vKv ev ⁻ evqbKvj t Rj vB 13 ntZ Rp 14 chS cKf i পরিচালক : তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা	550.00	0.00	550.00	100.00	0.00	100.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	100.00		

μt bs	cKtīi bvg (cKī Gj vKv, cKī cwi Pj K l ev ⁻ evqbKvj mn)	cKtīi c0°vj Z (ncwc) e ⁻ q	Rp/13 chS- AMMz	2013-14 A_eQti i		Gucj /14 gvm chS- Aegp ^s	Gucj /14 chSlev ⁻ e AMMz (%)	Gucj /14 chSle ⁻ q		μgcjAfz	μgcjAfz Aegp ^s	gše ⁻
			Aw_R	tgU eiv ^t	ev ⁻ e j 1'gv ^t v (%)	tgU UvKv	tgU UvKv	Aegp ^s i (%)	e ⁻ q			
			ev ⁻ e(%)		ev ⁻ i (%)	eiv ^t i (%)		eiv ^t i (%)	ev ⁻ e AMMz (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	UsvMbj tRjvi gapj DctRj vaxb _vbw feb l tgmb Mlg i 1'vt_° ⁻ vqx Zxi cZi 1'vgj K KvR ev ⁻ evqb cKī cKī Gj vKvt UsvMbj, ev ⁻ evqbKvj t tde ⁻ qvix 13 ntZ Rp 14 chS cKī cwi Pj K t vbe ⁻ ix cKSkj x, UsvMbj cli vefM	310.37	0.00	310.37	100.00	160.50	60.00	135.17	84.22	135.17	160.50	
			0.00			51.71			43.55	60.00		
23	কুমিল্লা tRjvi AšMz tgNbv DctRj vaxb 37u Lvj cptLbb cKī cKī Gj vKvt কুমিল্লা, ev ⁻ evqbKvj t gP ³ ntZ Rp 15 chS cKī cwi Pj K t vbe ⁻ ix cKSkj x, tMvgz cli vefM	1198.77	0.00	913.82	76.23	458.79	76.00	457.95	99.82	457.95	458.79	
			0.00			50.21			50.11	76.00		
24	Rj evqy cwi eZ ³ RibZ SpK vbi mbKtī t bqvLvj x tRjvi nwiZqv DctRj vq Miezj x সুইস msj MatgNbv b ⁻ xi Zxi msi 1'Y cKī	598.78	0.00	598.78	100.00	0.00	60.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	60.00		
25	uktkvi MA tRjvi 1'gvvBb DctRj vaxb tMvcj cj cBgvix j ntZ Bmjvcj tdiWU Ges bMBivaiBi ntZ nBjviPi chS tNvi D ^t v b ⁻ xi cBj U j cKvU Lbb KvR ev ⁻ evqbKvj t w ^t m ⁻ t 13 ntZ Rp 14 chS	1800.00	0.00	1800.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	0.00		
26	Rj evqy cwi eZ ³ bi c ^t ve tgvK ^t ej vq gqgbmsn tRjvi Ck ^t MA DctRjvi AšMz e ⁻ šc ^t bt ⁻ l evgZ ^t l gwi Pvi Pi Gj vKvq 374 u ^t vi b ⁻ x Zxi msi 1'Y KvR ev ⁻ evqbKvj t 2013-2014	500.00	0.00	500.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00		
27	gMov b ⁻ xi fivMb ntZ t ^t Kvb tRjvi m ⁻ i উপজেলাবীন চল্লিশাবাজার এবং মদন পৌর এলাকা msi 1'1'bi gva ^t g cwi t ^t ki fivmvg ⁻ i 1'v cKī ev ⁻ evqbKvj t 2013-2014 chS	500.00	0.00	500.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00		
		32133.24	10031.85	21799.22		8220.34		5469.16		15227.86	16680.63	

2013-14 A_@Qti RjeqycnieZ@U@- dntUi Avl Zvq Abtjui Z cktfi ev eqb AMMhZ cizte` b (cudg uirib)

(j q Uukv)

ut bs	ckfi i bvg (ckfi GjvKv, ckfi cwiPvj K l ev eqbKvj mn)	ckfi i c0`vj Z (ncwc) e`q	Rp/13 chS- AMMhZ	2013-14 A_@Qti i		Gicj /14 gim chS- Aegp3	Gicj /14 chSlev`e AMMhZ (%)	Gicj /14 chSle`q		μgcj Afz	μgcj Afz Aegp3	gSe`
			Aw_R	tgU eivl	ev`e j`q`gvTv (%)	tgU UvKv	tgU UvKv	Aegp3 i (%)	e`q			
			ev`e(%)			eivli (%)		eivli (%)	ev`e AMMhZ (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	eMgvin ntZ (tlv`vKiv j ANU, KPqv evRvi l Av`vRpx ntq) t`ciov chS-giv etj kix b`x Lbb ckfi GjvKv: uctivRcj, ev`eqbKvj tt 2010-2011 ckfi cwiPvj K : wbe`fx c0KSkjx, uctivRcj cli uefW	850.00	764.00	86.00	10.00	0.00	0.00	0.00	-	764.00	764.00	Rp/14 chSimgq ep` Kiv ntqt0
			90.00			0.00			0.00	90.00		
2	Vikimul tRjvi iwms%Kj DctRjvi 6 bs Kwkcj BDwbq`bi Kwkcj (Kwklwsmv dUwbi nU) bvgK`tb i`ctgsmtg m`ujK tmP l thwMthvMi mjeav c0vbi j`q` ZxiB b`xi Dci ti`tjUi Kvg DBqvi Kvg etR wgb`b KvR ev`eqtbi gva`tg RjeqycnieZ@bi cfi`ve tgvKwej v ckfi	993.83	0.00	993.83	77.00	500.00	37.00	500.00	100.00	500.00	500.00	
			23.00			50.31			50.31	60.00		
3	RjeqycnieZ@U@ dntUi A_@tb cUqvLvj tRjvab Kjvciov DctRjvi DcKjxq tcv`vi mg`ni gta` Aew`Z Lvj mgn cb:Lbb Kti ewi`cwb msi`q`bi gva`tg AaxK dmj Drcv`b l Rje`xZv wim`bi gva`tg RjeqycnieZ@bi cfi`ve tgvKitej v ckfi ckfi GjvKv: cUqvLvj x	800.00	310.00	490.00	35.00	0.00	9.00	0.00	-	310.00	310.00	Rp/14 chSimgq ep` Kiv ntqt0
			65.00			0.00			0.00	74.00		
4	Pi gvBbKv-Pi Bmjvg-Pi gbZvR TmW`vg wgb`bi gva`tg fig cbi`xvi ckfi GjvKv: cUqvLvj x, ev`eqbKvj t 2010-11 ntZ 2011-12 ckfi cwiPvj K: ZE`jeavqK c0KSkjx, emi`kuj cli m`tkP`	2367.00	238.35	2128.65	68.00	265.00	8.00	140.00	52.83	378.35	503.35	Rp/14 chSimgq ep` Kiv ntqt0
			32.00			12.45			6.58	40.00		
5	Re-excavation of drainage khals in Upazila kalkini under Madaripur District. ckfi GjvKv: gv`vixcj ev`eqbKvj t 2010-11 ntZ 2011-12 ckfi cwiPvj K: ZE`jeavqK c0KSkjx, dmi`cj cli m`tkP`	676.42	482.25	194.17	7.00	40.00	7.00	40.00	100.00	522.25	522.25	Rp/14 chSimgq ep` Kiv ntqt0
			93.00			20.60			20.60	100.00		
6	Re-excavation of 24 (Twenty four) nos drainage Khals in Upazila-Rajoir & Madaripur Sadar under Madaripur District.	1891.77	1103.00	788.77	10.00	40.00	10.00	57.58	143.95	1160.58	1143.00	Rp/14 chSimgq ep` Kiv ntqt0
			90.00			5.07			7.30	100.00		

Ընթացք	Վարչական շրջան (ՀՀ-ի տարածքային միավորներ)	Վարչական շրջանի (ՀՀ-ի տարածքային միավորների) ընդհանուր	2013-14 Արտադրություն		Միջին/14 ամիսի ընդհանուր		Միջին/14 ամիսի տեմպ		Միջին/14 ամիսի բացարձակ		Միջին/14 ամիսի ընդհանուր	Վերջին տարվա ընդհանուր
			Սկզբնական	Վերջին	Միջին/14 ամիսի	Միջին/14 ամիսի	Միջին/14 ամիսի	Միջին/14 ամիսի				
			Ընդհանուր	Բյուջե	Միջին/14 ամիսի	Միջին/14 ամիսի	Միջին/14 ամիսի	Միջին/14 ամիսի				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	Քանաչուրի մարզի Արտադրության կենտրոնի միջին արտադրությունը 2011-12 և 2012-13 թվականներին: Գնահատված է 2011-12 թվականի համեմատականորեն 1 միավորով:	1197.05	870.56	326.49	28.00	25.94	96.20	870.58	3356.13	1741.14	896.50	Քանաչուրի մարզի
8	Սևանի մարզի Քանաչուրի կենտրոնի միջին արտադրությունը 2012-13 թվականին:	2200.00	266.00	1450.68	70.00	484.32	4.00	483.32	99.79	749.32	750.32	
9	Քանաչուրի մարզի Քանաչուրի կենտրոնի միջին արտադրությունը 2011-12 և 2012-13 թվականներին:	1103.00	662.50	440.50	5.00	0.00	5.00	0.00	-	662.50	662.50	Քանաչուրի մարզի
10	Քանաչուրի մարզի Քանաչուրի կենտրոնի միջին արտադրությունը 2011-12 և 2012-13 թվականներին:	1557.00	951.00	606.00	45.00	372.13	45.00	370.00	99.43	1321.00	1323.13	Քանաչուրի մարզի
11	Քանաչուրի մարզի Քանաչուրի կենտրոնի միջին արտադրությունը 2011-12 և 2012-13 թվականներին:	1290.09	751.60	538.49	12.00	200.85	8.00	0.00	0.00	751.60	952.45	Միջին/14 ամիսի ընդհանուր
12	Քանաչուրի մարզի Քանաչուրի կենտրոնի միջին արտադրությունը 2011-12 և 2012-13 թվականներին:	1560.91	1202.00	358.91	0.00	235.00	0.00	221.56	94.28	1423.56	1437.00	Քանաչուրի մարզի

μt bs	cKtī i bvg (cKtī GjuKv, cKtī cwiPjK t ev- eqbKvj mn)	cKtī i cPij Z (ncvc) e'q	Rp/13 chS- AMMhZ	2013-14 A_eQti i		Gicj /14 gm chS- Aegp ³	Gicj /14 chSlev- AMMhZ (%)	Gicj /14 chSle'q		μgcjAFZ	μgcjAFZ Aegp ³	gSe'
			Aw_R	tgU eivl	ev- e' j' giv (%)	tgU UvKv	tgU UvKv	Aegp ³ i (%)	e'q			
			ev-e(%)		eivl i (%)	eivl i (%)		eivl i (%)	ev- e' AMMhZ (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	Rjve×Zv vbi vmbKtī mvZ'xiv tRjvi teZbv b`x cbtLbb cKtī cKtī GjuKv: mvZ'xiv, ev- eqbKvj t Wtm=ft/11-Rp/14, cKtī cwiPjK t ZĒjeavqK cKSkj x, Lj bv cli mtkp	2495.00	0.00	2495.00	100.00	351.65	28.00	139.88	39.78	139.88	351.65	
			0.00			14.09			5.61	28.00		
14	welLj x cKtī t tcvī vi- 5 Gi teox ewa vbgYi gia'ig Rjevq cwieZ'bi cfve tgvKtejv cKtī cKtī GjuKvt SjKwV, ev- eqbKvj t RjvB011- Rp013 , cKtī cwiPjK t ZĒjeavqK cKSkj x, emi kvj cli mtkp	1987.00	0.00	1987.00	82.00	524.25	17.08	221.90	42.33	221.90	524.25	Rp/14 chSimgq ew- Kiv ntqtQ
			18.00			26.38			11.17	35.08		
15	Rjevq cwieZ'bi cfve t'vZM0 -mvZ'xiv tRjvi tcvī vi bs-1 Gi cbe'nb cKtī cKtī GjuKvt mvZ'xiv, ev- eqbKvj t 2011- 12 ntZ 2012- 13, cKtī cwiPjK t ZĒjeavqK cKSkj x, Lj bv cli mtkp	1146.45	186.50	959.95	41.70	278.80	15.70	264.00	94.69	450.50	465.30	Rp/14 chSimgq ew- Kiv ntqtQ
			58.30			29.04			27.50	74.00		
16	Lj bv tRjvi eivKcj- n' Nijqv cKtī i teox ewa tgingZ l b`x Zxi msiY cKtī cKtī GjuKvt Lj bv, ev- eqbKvj t Wtm=ft 12-Rp 14, cKtī cwiPjK t `xcK Kpvi miKvi, ZĒjeavqK cKSkj x, htkvi cli mtkp	2485.00	0.00	2485.00	75.00	809.50	19.00	807.00	99.69	807.00	809.50	(mmwJGd = 76 %)
			25.00			32.58			32.47	44.00		
17	Lj bv tRjvi ifcmv DctRjvi ASMē ivgbMi- ivngbMi GjuKv ewa cbt vbgY l b`x Zxi msi'Y cKtī cKtī GjuKvt Lj bv, ev- eqbKvj t Wtm=ft 12-Rp 14, cKtī cwiPjK t ZĒjeavqK cKSkj x, Lj bv cli mtkp	1811.04	0.00	1811.04	65.00	646.03	52.00	646.00	100.00	646.00	646.03	(mmwJGd = 76 %)
			35.00			35.67			35.67	87.00		
18	gr' vixcj tRjvi ikePi DctRjvi Rjevq cwieZ'bi cfve tgvKtejv Awogj Lu b`xi evg Zxii f'vab ntZ e'fnivZjv evRvi msi'Y cKtī cKtī GjuKvt gr' vixcj, ev- eqbKvj t RjvB 12- Rp 14	1459.74	0.00	1459.74	100.00	0.00	35.00	0.00	-	0.00	0.00	(mmwJGd = 76 %)
			0.00			0.00			0.00	35.00		
19	Rjevq cwieZ' B RibZ cfve t'vZ f'fjv tRjvi Pid'vkb DctRjvab PiKKix-g'Kix 0'xc cKwZK wech' t' tK iv cKtī cKtī GjuKvt t'fjv, ev- eqbKvj t A'zwei/12 ntZ Rp/14 cKtī cwiPjK t ZĒjeavqK cKSkj x, t'fjv cli mtkp	1499.84	0.00	1499.84	75.00	1121.00	40.00	782.51	69.80	782.51	1121.00	
			25.00			74.74			52.17	65.00		

Ընթացք	Կատարողի անուն (Կատարողի անունը և անհատի անունը)	Կատարողի անունը (անհատի անունը)	2013-14 Ա.Պ.Պ.Պ.		Գումար / 14 ամիս		Գումար / 14 ամիս		Գումար / 14 ամիս		Ընդամենը	Ընդամենը
			Ընդամենը	Ընդամենը	Ընդամենը	Ընդամենը	Ընդամենը	Ընդամենը				
			Ընդամենը	Ընդամենը	Ընդամենը	Ընդամենը	Ընդամենը	Ընդամենը				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	Կատարողի անունը և անհատի անունը	1238.40	504.00	734.40	59.30	581.18	20.00	574.60	98.87	1078.60	1085.18	
			70.00			79.14			78.24	90.00		
21	Կատարողի անունը և անհատի անունը	1199.48	0.00	1199.48	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			100.00			0.00			0.00	100.00		
22	Կատարողի անունը և անհատի անունը	1999.90	0.00	1999.90	100.00	805.00	66.38	799.52	99.32	799.52	805.00	
			15.00			40.25			39.98	81.38		
23	Կատարողի անունը և անհատի անունը	499.96	0.00	499.96	100.00	252.00	38.00	252.00	100.00	252.00	252.00	
			45.00			50.40			50.40	83.00		
24	Կատարողի անունը և անհատի անունը	768.32	0.00	768.32	100.00	575.24	50.61	575.05	99.97	575.05	575.24	
			47.00			74.87			74.85	97.61		
25	Կատարողի անունը և անհատի անունը	997.58	0.00	997.58	100.00	0.00	43.80	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	43.80		

მუდ ბს	ცკტი ბიგ (ცკტი გჯკვი, ცკტი ცმიპკი კლი ევ-ეკბკვი მნი)	ცკტი ცმიპკი Z (მცკ) ეკ	რპ/13 ჩს-	2013-14 A_ეტი		გუც/14	გუც/14	გუც/14 ჩსლეკ		მუცაფკ	მუცაფკ Aგუც	გსე
			AMMhZ	ტგუ ეივი	ევ- ეკ გუც (%)	გუც/14 გუც Aგუც	AMMhZ (%)	ტგუ უიკვი	Aგუც (%)	ეკ		
			Am_R	ევ- ეკ გუც (%)	ეივი (%)	ეივი (%)	ეკ AMMhZ (%)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26	ისკი ტრკვი ისკი მნი დტრკვი ისკი მნი ბმბემ I მსკ მნი ბმბემ Ges მნი ბმბემ Gჯკვი მნი ბნი ფიზ ბნი Zxi მნი გუც კვი გუც ცმიტკი ფიზ გუც ცკტი გჯკვი ისკი, ევ-ეკბკვი ტგ 13 ნიZ რპ 14 ჩს ცკტი ცმიპკი ტ მნი ცკტი, ისკი კლი	500.00	0.00	500.00	100.00	250.00	79.00	250.00	100.00	250.00	250.00	
			0.00			50.00			50.00	79.00		
27	ისკი ტრკვი გუცკი დტრკვი გუცკი, გუცკი Ges გუცკი გჯკვი ბნი Zxi ფიზ გუც გუცკი/მნი ბნი Wb Zxi ბნი Zxi მნი გუც ცკტი ცკტი გჯკვი ისკი, ევ-ეკბკვი ტგ 13 ნიZ რპ 14 ჩს ცკტი ცმიპკი ტ მნი ცკტი, ისკი კლი	500.00	0.00	500.00	100.00	75.00	80.00	75.00	100.00	75.00	75.00	
			0.00			15.00			15.00	80.00		
28	რეკვი ცმიეკი ცმიეკი გუცკი ტმვი MA ტრკვი ტკვი ცმიეკი დტრკვი ლკი ცმიეკი ცკტი გჯკვი ტმვი MA, ევ-ეკბკვი ტგ 13 ნიZ რპ 14 ჩს ცკტი ცმიპკი ტ მნი ცკტი, ტმვი MA კლი	1198.64	0.00	1198.64	100.00	299.96	75.00	299.00	99.68	299.00	299.96	
			0.00			25.03			24.94	75.00		
29	რეკვი ცმიეკი სკ გუცკი მნი MA ტრკვი ბნი გუცკი გუცკი-1 I გუცკი გუცკი-2 ცმიეკი I კვი გუცკი ცკტი ცკტი გჯკვი მნი MA, ევ-ეკბკვი ტგ 13 ნიZ რპ 14 ჩს ცკტი ცმიპკი ტ გუცკი ცკტი, ეკ კლი	1300.00	0.00	1300.00	100.00	400.00	61.38	400.00	100.00	400.00	400.00	
			0.00			30.77			30.77	61.38		
30	რეკვი ცმიეკი რბკი ცმიეკი გი კვი ტფვი ტრკვი Zგუცკი Ges გუცკი დტრკვი გუცკი ბს 56/57 გი გუცკი I ბნი Zxi მნი გუცკი ცკტი გჯკვი ტფვი, ევ-ეკბკვი ტგ 13 ნიZ რპ 14 ჩს	400.00	0.00	400.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00			0.00	0.00		
31	რეკვი ცმიეკი გუცკი ცმიეკი გუცკი ტრკვი სკ გუცკი I ბნი დტრკვი გუცკი გუცკი გუცკი/ტგუცკი ევ-ეკბკვი ტგ 13 ნიZ რპ 14 ჩს	427.17	0.00	427.17	100.00	0.00	5.00	0.00	-	0.00	0.00	
			0.00			0.00		0.00	0.00	5.00		

μt bs	cKt i big (cKt i Gj vKv, cKt i cmi Pj K l ev evqbKvj mn)	cKt i cKt i Z (ncic) e q	2013-14 A_eQti i		Gicj /14 gm chS- Aegp ^s		Gicj /14 chSlev e AMhZ (%)		Gicj /14 chSle q		μgcj AfZ Aegp ^s	μgcj AfZ Aegp ^s	gSe	
			Rp/13 chS- AMhZ	ev e (%)	tgU eivl	ev e j fl gv v (%)	tgU UvKv	ev eivl i (%)	tgU UvKv	Aegp ^s i (%)				e q
			Aw_R	ev e (%)						ev e AMhZ (%)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
32	Rj evqycmi eZbi wejfc clve tgvKvtej vq KPv নদীর ভাঙ্গন হতে ভারিয়ারা উপজেলাধীন নদমুহুরা ককয় কব্বা BDbqbtbi PiLvj x Gj vKv msi Y cKt i ev evqbKvj t At±vei 13 ntZ Rp 15 chS	1000.00	0.00	601.00	60.10	0.00	5.00	0.00	-	0.00	0.00			
			0.00			0.00		0.00	0.00	5.00				
33	Rehabilitation of damaged polder no.3 under Satkhira district due to climate change. ev evqbKvj t 2013-2014 chS	270.00	0.00	270.00	100.00	0.00	51.68	0.00	-	0.00	0.00			
			0.00			0.00		0.00	0.00	51.68				
34	Rehabilitation of Infrastructure in polder no.31 project at Dacope Upazila, District Khulna.ev evqbKvj t 31 Rj vB 13 ntZ Rp 14 chS	300.00	0.00	300.00	100.00	0.00	40.00	0.00	-	0.00	0.00			
			0.00			0.00		0.00	0.00	40.00				
35	Rj evqycmi eZbi U:- chfUi A_ qtb Abfgwi Z MBeUv tRj vi tMme MA DctRj vaxb ivLvj ej R BDwbqtb KRj v- agej Gj vKv Ki tZvqv b xi fvzb ntZ WwbZxi i flv cKt i	500.00	0.00	500.00	100.00	0.00	25.00	0.00	-	0.00	0.00			
			0.00			0.00		0.00	0.00	25.00				
36	Rj evqycmi eZbi wejfc clve tgvKvtej vq mivRMA tRj vi mivRMA m i l KwRcj DctRj vaxb epcj WwbZxi eb vvbqSy eufai (weAviB) wkt vgt 139.00 ntZ wkt vgt 162.00 Gi gta 17.00 wkt vgt thvMthvM e e vi Dbqbm eua cpeimb cKt i	999.50	0.00	499.75	50.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00			
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00				
37	Rj evqycmi eZbi Sjk tgvKvtej vq mivRMA জেলার উল্লাপাড়া উপজেলাধীন করতোয়া নদীর বামতীর fvzb ntZ Lvb tmbZj v bigK v b i flv cKt i ev evqbKvj t AvMó 2013-Rp 2014 chS	1000.00	0.00	1000.00	100.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00			
			0.00			0.00		0.00	0.00	0.00				
38	iscj tRj vi e iMA DctRj vaxb hgjb t x b xi Wwb Zxi msi Y KvR ev evqb Kvj : Gicj /2013 ntZ Rp 2014	508.48	0.00	508.48	100.00	260.00	67.00	247.00	95.00	247.00	260.00			
			0.00			51.13		0.00	48.58	67.00				
	cudg mivRi b	44978.57	8291.76	35304.74		9392.85		9016.50		17308.26	17684.61			
	evcuDtev (mmeR)	77111.81	18323.61	57103.96		17613.19		14485.66		32536.12	34365.24			

কম্ব ডব্লিউপি 2013-14 মত্জি আবিগম্মিত্জ আশ্ফ 11 উ %ত্ কক মন্থ'চ' কক্টি আম্মিই বেই

(চুক্ক-ল)

(জি 11 উক্ক)

ত্গু মন্থ'চ' কক্টি = 11 উ

আবিগম্মি উক্ক	কক্টি বিগ (ব'জ' ক/মস'বি বিগ) এ'এক্কবি	কক্টি এ'ক		ক'ক/13 চ'স-এ'ক		আবিগম্মি এ'বি (2013-14)				2013-14 মত্জি ত্গ/14 চ'স-আম্মিই (আ'ক)				আবিগম্মি এ'বি- উ'ম' অ'ক'ক' ত্গ/14 চ'স-এ'বি আম্মিই (%)	আবিগম্মি এ'বি- অ'ক'ক' ত্গ/14 চ'স-আ'ক' আম্মিই ন'বি (%)	গ'সে
		ত্গু (এ'ক'ক')	কক্টি মন্থ' (উ'ক')	ত্গু	উ'ক'	ত্গু	উ'ক'	উ'ক'	আ'ক'ক'	ত্গু	উ'ক'	উ'ক'	আ'ক'ক'			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	এ'এক্কবি মস'বি এ'ক'ক'ক'															
3	কম্ব এ'এ'ক'ক' ডব্লিউপি কক্টি উম্মিপি (আ'ক) (2004-05 ত্গ'ক 31- 12-2015)	98227.56	88414.36	42491.46	4190.47	15600.00	600.00	15000.00	15000.00	12970.24	226.68	12743.56	0.00	84.88	83.14	
6	বিগ'বি'উ' 2007 ম'বি'ক'বি ম'ক'বি' উ' ত্গ'বি-বি'ক'ক' কক্টি (ক'বি'বি'উ' ম' উ' ক'বি'বি'উ' উ'2,এ'ক'ক'ক' (আ'ক) (2008-09 ত্গ'ক 2013-14)	33923.40	33923.40	14421.61	0.00	6919.00	0.00	6919.00	6919.00	1927.13	0.00	1927.13	1927.13	27.84	27.85	
26	Procurement of 6 nos. dredgers and ancillary crafts & accessories for Ministry of Water Resources & Ministry of Shipping (Mongla Port- 1 no., BIWTA-3 nos, BWDB-2 nos.) (1-08-2010 to 30-06-2012) মস'ক'ক'ক'- ত্গ'বি'বি'উ'/14 চ'স- পি, ড্রেড্জার	23782.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
30	পি ত্গ'বি'বি'উ' ক'ক'ক'ক'ক'ক'ক'ক'ক' (উ'ক'ক'ক'ক'ক'ক'ক'ক'ক'ক'ক'ক'ক' (01/01/11- 31/12/16)	27661.31	23957.19	6689.26	811.17	3005.00	390.00	2615.00	1315.00	2216.55	216.37	2000.18	768.33	92.76	73.76	
48	ব্রু-গোল্ড প্রোগ্রাম (বাপাউবো কম্পোনেন্ট) (আ'ক) (01-01-2013 ন'জ 31- 12-2018)	56349.00	48850.00	0.00	0.00	5631.00	415.00	5216.00	1216.00	2623.58	0.00	2623.58	0.00	47.00	46.59	

Avi Gw ic bs	cKí i bvg (vZv`k/ms`vi bvg) ev`evqbKj	cKí e`q		Rp/13 chS-e`q		Avi Gw ic eivl (2013-14)				2013-14 mtj i tg/14 chS-AMMhZ (Aw_R)				Avi Gw ic eivl-xi UdMB Abhix tg/14 chS-ev`e AMhZ (%)	Avi Gw ic eivl-xi AbKj tg/14 chS-Aw_R AMhZi nri (%)	gSe`
		tgU (etg)`	cKí mrvh` (UvKv)	tgU	UvKv	tgU	vR`ie	icG	Avi icG	tgU	vR`ie	icG	Avi icG			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali District (01-07-2013 nZ 30-06-2020) (IDA)	328000.00	328000.00	0.00	0.00	3600.00	0.00	3600.00	3600.00	43.12	0.00	43.12	43.12	1.18	1.20	
117	mD_-I tqó Gvi qv BwU:MMUW I qvUvi ni`tmv`m` g`vbRtgU cKí (ADB) (2005-06 t`iK 2013-14)	30503.51	24721.06	21948.04	3880.00	5210.00	800.00	4410.00	4254.00	3639.35	523.08	3116.27	3018.94	50.00	69.85	
124	Rehabilitation Works of Teesta Main Canal & Related Structure under Command Area of Teesta Barrage Project (Phase-I) (SFD) (Rj vB 2012 - Rp, 2014)	1464.50	894.82	299.59	352.00	947.00	352.00	595.00	595.00	393.96	118.89	275.07	275.07	91.42	41.60	
WJG-1	tgBb ni` fvi dW GU e`vsk B`i vkb ni` g`vbRtgU cMg (ADB) (01.07.12 t`iK 30.06.14 chS-)	1569.69	1020.59	0.00	0.00	344.00	12.00	332.00	0.00	10.53	10.53	0.00	0.00	100.00	3.06	
WJG-2	tW`fj ctgU t`dBR Ad I qvUvi g`vbRtgU Bbch`-iK Pvi Bb t`fj v vWv`-k (27-01-2013 nZ 30-06-2015) (ADB)	1529.02	1466.31	0.00	0.00	1258.00	2.00	1256.00	0.00	209.47	0.00	209.47	0.00	60.98	16.65	
WJG-35	Preparing Irrigation Management Improvement Investment Program (PPTAIMIIP) (ADB) October 2012- June 2014	698.16	654.56	0.00	0.00	661.00	7.00	654.00	0.00	773.44	483.93	289.51	194.41	95.10	99.31	
		603708.45	551902.29	85849.96	9233.64	43175.00	2578.00	40597.00	32899.00	24807.37	1579.48	23227.89	6227.00		57.46	

Rvg AvamñtYi AMññZt

2013-14 mtj i GñWvcfÿ veñf bacKí / Dc-cñkí i 510.12 tnt Rvg AvamñtYi Rbñ Kvhñg AvtQ hvñvi
veciñtZ 31-05-2014 chñZ AMññZi veñiY wbgñjct

ñgK bs	veñiY	AvRñ AMññZ (tnt)	AMññZi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসনিকি বকু cñ Zve tck	502.40	98.49%
2	ññGj GñW/ññGj Gññ KZR Abñgñ Z	394.29	77.29%
3	fñg gñññj q KZR Abñgñ Z	188.04	36.86%
4	cññ j b cññ	163.93	32.13%
5	Zññej cññ vb	163.93	32.13%
6	`Lj cññ	134.76	26.42%

tcññs	375.36	tnt	
- ññj v cñññK	310.82	"	60.93%
- fñg gñññj q	56.82	0	11.14%
- cññ Dbñññ teññ©	7.72	0	1.51

2012-13 mtj i ññi (Carried over)	= 401.16 tnt
2013-14 mtj i Kvhñg	= 108.96 tnt
ñgñ	= 510.12 tnt

2013-14 A_01i AvigKbs f3 Dbq ckt i tRb/ck i lqvixWRvBb mmsl'c
(tg 2014 chSZ)

AvigKbs	tRb / ckt i big	tgW cktRbxq WRvBb msl'v	c83 PovS- WRvBb DcvE msl'v	c8E WRvBb msl'v	gSe
1	2	3	4	5	6
1	tK' tq AAj , XvKv	8	8	8	
2	উত্তর-পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা	49	49	44	
3	WY-celAj , P/EMtg	17	14	7	
4	DEivAj , iscj	12	12	11	
5	DEi-cv8givAj , ivRkvmx	16	16	15	
6	ga-cv8givAj , dmi' cj	122	121	118	
7	WYvAj , emi' kvj	51	51	51	
8	WY-cv8givAj , Lj' bv	63	59	57	
		338	330	311	
	kZKiv mvi		97.63%	92.01%	

Lu bs	Avi Wic bs	tRib / cKtí i big	tguU cKqVRbq wRvBb msL v	cúB PoiS- wRvBb DciE msL v	cúE wRvBb msL v	gSe
1	2	3	4	5	6	7
ga`-cúDgvAj, dú`cjt						
37		Climate Change Trust Fund	31	31	31	
38	3	WMIP	2	2	2	
39	10	cÚv b`xi fivb ntZ ivRex tRj vi eKkacj Ges tmbMg Gj vKq dú`cj eb`v ubqSÿ I ub`vkb cKí (Gj vKv-1), borBj tRj vi beMstMv b`xi fivb ntZ gmvRb evRvi cÚZi v cKí Ges Kúqv tRj vi tLvKmv I Kgvi Luj v DctRj vq MovB b`xi Zúti i fivb cÚZi va cKí	0	0	0	
40	17	Pv`br evi wkv b`x Lbb cKí	0	0	0	
41	29	tMv cÚ MA tRj vaab gagvZ b`xi eigZxi eivei dKiv bñK `v b Ges gv`vixcj vej i`U P`v bñj i DfqZxi eivei Kvj Mtg Ges gmbK`n b`xi Zxi msi vY cKí	0	0	0	
42	117	SWAIWRPMP	9	9	9	
43	120	Zvi vBj cÚPvi qv mgvS`Z cwb m`u` e`e`tcbr cKí	68	68	66	
44	123	Mv`v KúciZ v tMv cKí i cpi emb cKí	8	7	7	
45		cÚv b`xi Wv bZúti wkv v b`n Kúv v cÚZi v cKí v Kúv	1	1	0	
46		mizj v eM`v cKí	3	3	3	
tguU			122	121	118	
`vYvAj, eni kvj t						
47		t fiv v tRj vi j v t gmb DctRj vaab b`x Zxi msi vY cKí t dR-2	0	0	0	
48	9	Pi d v kb gbcj v kni msi vY cKí	0	0	0	
49	6	ECRRP	33	33	33	
50	11	t gNv b`xi fivb ntZ t fiv v tRj vi tevintb Dú b DctRj vq kinev Rcj M v m`di i vY cKí	0	0	0	
51		Climate Change Trust Fund	18	18	18	
tguU			51	51	51	
`vYb -cúDgvAj, Lj bit						
52	32	KúciZ v b`i Rj v exZv`ixKiY cKí (2q chñ)	2	2	2	
53	126	Lj br tRj vi fivZvi vej Ges evvP` m j j cÚ tKj v egl v j x eb`v ubqSÿ I ub`vkb cKí	17	13	12	
54	19	DcKj vq AAij Nw`So AvBj vq vñZM` evci Dte v Wv AeKv v t gmgñi cpe mb cKí	3	3	3	
55	49	CEIP(Phase-1)	34	34	34	
56		Climate Change Trust Fund	3	3	3	
57	3	WMIP	2	2	1	
58		miz v v tRj vi tcv i vi bs-1,2,6,8,6-8 (m`cñv i Z) Gi ub`v kb Dbqb	2	2	2	
tguU			63	59	57	
tguU (m`vK t`K chñ)			0	0	0	
me tguU			338	330	311	

2013-14 māj i tēP Kūpūg I AMŃZt

2013-14 māj cūDteV Gi enR I Ńlī tēP cKī mgēni 3ūW tēSmtg 10.65 j Ńlī tēi RūgtZ tēP cūvbi Kūpūg MŃY Kiv nq | tē 2014, chS-9.75 j Ńlī tēi RūgtZ tēP mēav cūvb Kiv nq tQ |

2013-2014 māj i tēP Kūpūgtē j Ńlī gvīV I AvRZ māj mēēct

(tēi)

μūgK bs	tRūb	2013-14 māj i tē, 2014 Bs chS							
		Lwī c-2(Rj vB -A±±vei)		i ve (b±f±f-īde*qvīx)		Lwī c-1 (gvP*Rp)		wZb tēSmtēi tēW	
		j Ńlī gvīV	mvdj	j Ńlī gvīV	mvdj	j Ńlī gvīV	mvdj	j Ńlī gvīV	mvdj
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	DĒi vAj , iscj	90560	81983 (90.53%)	96523	93259	21000	11955	208083	187197
2	DĒi cūōgvAj ivRkūx	53978	48502 (89.86%)	88306	79780	20359	14164	162643	142446
3	ga`-cūōgvAj , dwi`cj	51261	49586 (96.73%)	40011	31914	19143	3578	110415	85078
4	`vŃlīY- cūōgvAj , Lj bv	39750	40166 (101.05%)	104165	104060	38460	20290	182375	164516
5	`vŃlīYvAj , ewi kvj	15490	15300 (98.77%)	81675	81765	10000	9600	107165	106665
6	†K`ūq AAj , XvKv	2150	2150 (100.00%)	170393	170403	0	0	172543	172553
7	DĒi - ceŃAj , Kūg j v	24280	21880 (90.12%)	51563	49926	0	0	75843	71806
8	`vŃlīY-ceŃAj , PUMŃg	0	0	46815	45115	0	0	46815	45115
	tēW t	277469	259567 (93.55%)	679451	656222 (96.58%)	108962	59587 (54.69%)	1065882	9753761 (91.51%)

তমপ মন্বিণ পৱকহণগ I AMMzT

তমপ মন্বিণ পৱকহণগ Av`vtqi AMMz (tg, 2014 chS)t-

(j Tl UvKvq)

μtbs	tRvbi bvg	cKt i bvg	তমপ মন্বিণ পৱকহণগ Av`vtqi j Tl gvIv		তমপ মন্বিণ পৱকহণগ Av`vtqi AMMz		AMMz (μgcAFZ)	
			2012-13	2013-14	2012-13	2013-14	Pj wZ gvtmi Av`vq	μgcAFZ Av`vq
1	2	3	4	5	6	7	8	9 (6+7)
1	DEi ceFAj , Kugjv	tgNbv abvMv v তমপ cKt Pur`cj তমপ cKt my`j`cj তমপ cKt, cvDtev, কুমিল্লা	45.33 5.00 0.25	45.23 5.00 0.26	10.25 1.80 0.156	8.58 1.711 0.105	1.77 1.175 0.022	18.83 3.51 0.261
2	wTjY-ceFAj , PAMog	gpiix তমপ cKt KYemj তমপ cKt nvi eis Qov তমপ cKt	3.00 5.00 0.25	3.00 2.70 0.25	1.18 1.23 0.10	0.41 0.45 0.00	0.030 0.45 0.050	1.59 1.68 0.10
3	DEi cvDgvAj ivRkvnx	পাবনা সেচ ও পল্লী Dbqb cKt	14.62	10.69	2.274	0.323	0.1555	2.597
4	DEivAj, iscj	wZ`v`ewa তমপ cKt (1g chS)	48.37	47.88	27.33	24.21	0.00	51.54
		UvMbv ewa cKt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		epo wZ`v`cKt	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	tK`iq AAj , XvKv	Gb Gb AvB cKt	8.74	8.74	0.69	0.196	0.196	0.886
6	ga`-cvDgvAj , dwi`cj	wR tK তমপ cKt	20.00	40.00	11.97	6.60	1.51	18.57
	tgU		150.56	163.75	56.98	42.585	5.3585	99.564

wEMZ 2012-2013 mtj i tgvU মন্বিণ পৱকহণগ cMn eZgvb eQtii (2013-2014) তমপ মন্বিণ পৱকহণগ Tl gvIv I Av`vtqi AMMzi mtj_ wEMZ eQtii GKB mtqi (tg / 2014 gum chS) তমপ মন্বিণ পৱকহণগ Av`vtqi AMMzi Zj bvgj K wTl wbgvct-

2012-13 mtj			2013-2014 mtj	
tgU j Tl gvIv	tgU cMn		tgU j Tl gvIv	tgU cMn
150.56	56.98		163.75	42.585